



## **LISTE DE PRIX**

**Date d'application 02/06/2009**





# Ensemble pour des bâtiments plus sûrs

NOUVEAU  
EXTENSION  
DE LA  
GAMME

## CÂBLES SÉCURITÉ INCENDIE NOUVELLE GAMME ALSECURE®

- Excellent comportement au feu
- Intégrité des matériels et des structures
- Facilité d'évacuation
- Amélioration de la visibilité

Maintenant avec **ALSECURE® BAT**, vous disposez d'une gamme complète pour réaliser une installation électrique dans sa totalité, en remplacement des câbles standards.



nexans

Expert mondial des câbles  
et systèmes de câblage

## PAGE SOMMAIRE

DESIGNATIONS	PAGES	GROUPES DE PRODUITS TARIF
<b>SYNTHESE DE NOTRE GAMME N'ROLL</b>	6	
<b>CONDUCTEURS ET CABLES REFERENCES COURANTES :</b> INDUSTRIELS et DOMESTIQUES	7 et 8	NA
<b>DOMESTIQUES : hors NA</b>	9 à 12	NB
<b>INSTALLATIONS INDUSTRIELLES: ( hors NA ; ND ; NN )</b> U-1000 R2V sections inférieures ou égales à 25 mm <sup>2</sup> (sauf cablées 1,5 . 2,5 et 4) TITANEX (ou H07RN-F) Sections 1,5 et 2,5 à 2, 3, 4 ou 5 conducteurs	13 et 14 15	NC NC
<b>INDUSTRIELS : ( conducteurs Cuivre ) :</b> U-1000 R2V ; U-1000 R2V C1 ; U-1000 R2V RH U-1000 R2V RH ; TRAFICOLOR ; U-1000 RVFV U-1000 RVFV ; U-1000 RVFV IVOIRE ; U-1000 RVFV RH TITANEX ( H07 RN-F ) TITANEX ( H07 RN-F ) ; H07 RN-F OIL RESISTANT ; H07 BN4-F	16 et 17 18 18 et 19 20 21	ND ND ND ND ND
<b>INDUSTRIELS : ( Conducteurs Aluminium ) :</b> U-1000 AR2V ; U-1000 ARVFV	22	NN
<b>SECURITE :</b> ALSECURE ® PLUS ALSECURE ® PLUS TEL ; ALSECURE ® PLUS ARME ; ALSECURE FLEX ; NF F 55-625 ( ex: K25 ) ALSECURE ® BAT ; ; ALSECURE ® GAINÉ VERTE	23 24 25	NG NG NG
<b>RESEAU :</b> <b>BT AERIEN</b> <b>BT SOUTERRAIN</b> <b>HTA DE DISTRIBUTION</b>	26 et 27 27 28	NE NE NF
<b>CONTRÔLE COMMANDE SOUPLE MACHINES OUTILS :</b> CNOMO ( H05VV5-F ) ; LYFLEX GVCSTV LSLHC1 ; GVS-RH	29 et 30 31 et 32	NH NH
<b>SPECIAUX :</b> MARINE MARCHANDE SPECIAUX DIVERS ; SPECIAUX MANUTENTION ; ENERGYFLEX SPECIAUX MANUTENTION	33 à 36 37 et 38 38 à 40	NI NI NI
<b>CERT et CPTN</b>	41 et 42	NO
<b>PETROCHIMIE :</b> INSTRUMENTATION COMPENSATION ; SGN U-1000 RGPV RH C1	42 à 44 44 45	NQ NQ NQ
<b>TELEPHONIE PRIVEE :</b> SERIE LY ; RESIDENTIEL PORTIER ; TELEREPORT ; FILALARM SYT1 ; SYT2 ; THTE TPB ; THTA TPB ; THTE C1	46 à 48 48	NJ NJ
<b>COURANT FAIBLE :</b> TELECOMMUNICATION Spécification France TELECOM RESEAU INFORMATIQUE CUIVRE et COAXIAUX TELEVISION COMMUTATION OU TRANSMISSION RESEAU INFORMATIQUE OPTIQUE	49 50 et 51 51 et 52 53 et 54	NK NK NK NP
<b>MATERIEL RACCORDEMENT BT et HTA</b>	55 à 57	NU
<b>ENROULEURS</b>	57	NL
<b>CABLES PLANCHERS RAYONNANTS ELECTRIQUES + THERMOSTATS</b>	57	NT
<b>CABLES NUS CUIVRE OU METAUX LEGERS</b>	58 et 59	NM
<b>ANNEXE</b> ABREVIATIONS ET SYMBOLES	60	
<b>ANNEXE</b> INDEX ALPHABETIQUE	60 et 61	
<b>ANNEXE</b> COORDONNEES DU RESEAU DE VENTE	2	
<b>ANNEXE</b> CONDITIONS GENERALES DE VENTE	64	

# INFORMATIONS TARIFAIRES

## Nouveautés : nos groupes de prix tarif évoluent

- Afin de répondre au mieux à vos besoins, Nexans a élargi ses gammes de produits :
  - o ND : câble titanex, *voir pages 20- 21*
  - o NN : U-1000 AR2V, *voir page 22*
  - o NG : ALSECURE BAT, *voir page 25*
  - o NE : câbles de réseau Basse Tension souterrains, *voir page 27*
  - o NI : câbles spéciaux Energyflex TÜV2, *voir page 38*
  - o NK : câbles de données LAN cuivre, *voir page 51*
  
- Nous vous proposons des nouveaux câbles innovants pour vous permettre de mieux satisfaire vos clients :
  - o NE : ajout du câble parafoudre au sein des câbles aérien de distribution, *voir page 27*
  - o NF : mise en place de la variante en gaine PE C2 de nos câbles NF C 33-220 cuivre, *voir page 28*
  
- Nos équipes ont optimisé les supports de déroulage N'Roll Evolution pour faciliter leur utilisation, *voir page 6*.

*N'hésitez pas à nous consulter si vous souhaitez des informations complémentaires.*

Un jour **N'Roll** a évolué et l'homme s'est redressé.



- Facile à dérouler
- Transportable
- Pratique
- Rechargeable
- Solide
- Économique



Touret rechargeable



Poignée rétractable



Roulettes intégrées



Frein réglable



## NEXANS ELARGIT SA GAMME N'ROLL

### Le dérouleur N'Roll vente à l'unité

GROUPE DE PRODUITS TARIFAIRES ==> **NA**

Dérouleur					
DESIGNATION	LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
N'ROLL U-1000 R2V 3G1,5	150 M	01270391	10140282	283	8
N'ROLL EVO U-1000 R2V 3G1,5	150 M	01272170	10192736	287	8
N'ROLL U-1000 R2V 3G2,5	125 M	01270485	10172307	320	8
N'ROLL EVO U-1000 R2V 3G2,5	125 M	01272171	10192778	324	8
N'ROLL U-1000 R2V 3G1,5 3G2,5	50 M + 50 M	01270484	10165218	258	8



GROUPE DE PRODUITS TARIFAIRES ==> **NJ**

Dérouleur					
DESIGNATION	LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
N'ROLL TEL298 GR1 4P0,5 SE	300 M	01272027	10172309	277	48
N'ROLL EVO TEL298 4P0,5 IV	300 M	01272172	10192779	281	48

GROUPE DE PRODUITS TARIFAIRES ==> **NM**

Dérouleur					
DESIGNATION	LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
N'ROLL EVO CU 25 ( S )	50 M	01272173	10192782	265	58

### Les recharges N'Roll vente au kilomètre

GROUPE DE PRODUITS TARIFAIRES ==> **NA**

U-1000 R2V					
DESIGNATION	LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
3G1.5 RECH N'ROLL	150 M	01270392	10140295	1021	8
3G2.5 RECH N'ROLL	125 M	01270416	10147756	1592	8
5G1.5 RECH N'ROLL	125 M	01270415	10147874	1680	8
5G2.5 RECH N'ROLL	80 M	01270417	10147761	2661	8



GROUPE DE PRODUITS TARIFAIRES ==> **NG**

Alsecure +					
DESIGNATION	LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
2X1.5 RECH N'ROLL	150 M	01270478	10167414	1332	23



GROUPE DE PRODUITS TARIFAIRES ==> **NJ**

GR1 298					
DESIGNATION	LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
GR1 4P0,5 SE RECH N'ROLL	300 M	01270472	10156167	534	48



Telereport					
DESIGNATION	LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
2P6 NA RECH N'ROLL	200 M	01270476	10163319	614	48

GROUPE DE PRODUITS TARIFAIRES ==> **NK**

Cables pour l'informatique					
DESIGNATION	LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
F/UTP6 LSZH 4P RECH N'ROLL GAINE GRISE	200 M	01270475	10164069	833	51



GROUPE DE PRODUITS TARIFAIRES ==> **NM**

Cable nu					
DESIGNATION	LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
CU 25 RECH N'ROLL	50 M	01272098	10186364	3127	58
CU 25 RECH N'ROLL	100 M	01270477	10163453	3127	58



# CONDUCTEURS ET CABLES POUR INSTALLATIONS DOMESTIQUES ET INDUSTRIELLES

CONDUCTEURS ET CABLES DE REFERENCES COURANTES

GRUPE : NA

H07V-U RIGIDE âme massive NF C 32-301			Couronne ( R )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
1x1.5 Blanc-Ivoire	R 100	317	31,70	01225020	10043749	
1x1.5 Blanc-Ivoire	R 750	319	239,25	01270354	10124417	
1x1.5 Bleu	R 100	317	31,70	01225017	10128284	
1x1.5 Bleu	R 750	319	239,25	01270349	10124400	
1x1.5 Bleu Foncé	R 750	319	239,25	01270389	10140149	
1x1.5 Brun	R 100	317	31,70	01225016	10043835	
1x1.5 Brun	R 750	319	239,25	01270350	10124401	
1x1.5 Gris	R 100	317	31,70	01248685	10043750	
1x1.5 Gris	R 750	319	239,25	01270355	10124418	
1x1.5 Noir	R 100	317	31,70	01225015	10128297	
1x1.5 Noir	R 750	319	239,25	01270348	10124399	
1x1.5 Orange	R 100	317	31,70	01225013	10043836	
1x1.5 Orange	R 750	319	239,25	01270353	10124416	
1x1.5 Rouge	R 100	317	31,70	01225011	10128285	
1x1.5 Rouge	R 750	319	239,25	01270351	10124403	
1x1.5 Violet	R 100	317	31,70	01225012	10043837	
1x1.5 Violet	R 750	319	239,25	01270352	10124414	
1G1.5 Vert Jaune	R 100	317	31,70	01225010	10128213	
1G1.5 Vert Jaune	R 750	319	239,25	01270347	10124398	
1x2.5 Bleu	R 100	524	52,40	01225057	10128288	
1x2.5 Bleu	R 500	527	263,50	01225077	10043650	
1x2.5 Bleu Foncé	R 500	527	263,50	01270390	10140206	
1x2.5 Brun	R 100	524	52,40	01225056	10043839	
1x2.5 Brun	R 500	527	263,50	01225076	10043651	
1x2.5 Noir	R 100	524	52,40	01225055	10043838	
1x2.5 Noir	R 500	527	263,50	01225075	10043649	
1x2.5 Orange	R 100	524	52,40	01225053	10043840	
1x2.5 Orange	R 500	527	263,50	01225073	10043748	
1x2.5 Rouge	R 100	524	52,40	01225051	10128289	
1x2.5 Rouge	R 500	527	263,50	01225071	10043652	
1x2.5 Violet	R 100	524	52,40	01225052	10043841	
1x2.5 Violet	R 500	527	263,50	01225072	10043653	
1G2.5 Vert Jaune	R 100	524	52,40	01225050	10128287	
1G2.5 Vert Jaune	R 500	527	263,50	01225070	10043648	
H07V-R SEMI-RIGIDE âme câblée classe 2 NF C 32-301			Couronne ( R )			
1x6 Bleu	R 100	1 315	131,50	01225207	10043922	
1x6 Gris	R 100	1 315	131,50	01248858	10091568	F
1x6 Noir	R 100	1 315	131,50	01225205	10043921	
1x6 Rouge	R 100	1 315	131,50	01225201	10043923	
1G6 Vert Jaune	R 100	1 315	131,50	01225200	10043920	

# CONDUCTEURS ET CABLES POUR INSTALLATIONS DOMESTIQUES ET INDUSTRIELLES

CONDUCTEURS ET CABLES DE REFERENCES COURANTES

GRUPE : NA

U-1000 R2V âme massive NF C 32-321			Couronne ( R )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2x1.5	R 50	850	42,50	01360212	10043883	
2x1.5	R 100	850	85,00	01360211	10043879	
2x1.5	R 200	850	170,00	01360214	10043874	
2x2.5	R 100	1 249	124,90	01360221	10043880	
3G1.5	R 50	1 021	51,05	01360412	10043896	
3G1.5	R 100	1 021	102,10	01360411	10043897	
3G1.5 RECHARGE N'ROLL	R 150	1 021	153,15	01270392	10140295	
3G1.5	R 200	1 021	204,20	01360414	10043875	
3G2.5	R 50	1 592	79,60	01360422	10043899	
3G2.5	R 100	1 592	159,20	01360421	10043898	
3G2.5 RECHARGE N'ROLL	R 125	1 592	199,00	01270416	10147756	
3G2.5	R 200	1 592	318,40	01360424	10043876	
4G1.5	R 50	1 432	71,60	01360612	10043856	
4G1.5	R 100	1 432	143,20	01360611	10043855	
4G1.5	R 200	1 432	286,40	01360614	10043877	
4G2.5	R 50	2 161	108,05	01360622	10043884	
4G2.5	R 100	2 161	216,10	01360621	10043881	
5G1.5	R 50	1 680	84,00	01360812	10043858	
5G1.5	R 100	1 680	168,00	01360811	10043857	
5G1.5 RECHARGE N'ROLL	R 125	1 680	210,00	01270415	10147874	
5G1.5	R 200	1 680	336,00	01360814	10043878	
5G2.5	R 50	2 661	133,05	01360822	10043885	
5G2.5 RECHARGE N'ROLL	R 80	2 661	212,88	01270417	10147761	
5G2.5	R 100	2 661	266,10	01360821	10043882	
U-1000 R2V âme massive NF C 32-321			Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL			
2x1.5	D 500	867	433,50	01360215	10059896	
2x1.5	D 1000	867	867,00	01360210	10059895	
2x1.5 GL	✂	883		01360216	10043702	5001
2x2.5	D 500	1 273	636,50	01248862	10091450	
2x2.5	D 1000	1 273	1273,00	01360220	10059897	
2x2.5 GL	✂	1 298		01360226	10043703	4001
3G1.5	D 500	1 041	520,50	01360415	10059900	
3G1.5	D 1000	1 041	1041,00	01360410	10059899	
3G1.5 GL	✂	1 061		01360416	10043705	4501
3G2.5	D 500	1 624	812,00	01360425	10059901	
3G2.5	D 1000	1 624	1624,00	01360420	10059902	
3G2.5 GL	✂	1 655		01360426	10043706	3501
4G1.5	D 500	1 460	730,00	01360615	10059905	
4G1.5	D 1000	1 460	1460,00	01360610	10059904	
4G1.5 GL	✂	1 488		01360616	10043708	4001
4G2.5	D 500	2 204	1102,00	01360625	10059907	
4G2.5	D 1000	2 204	2204,00	01360620	10059906	
4G2.5 GL	✂	2 246		01360626	10043709	3001
5G1.5	D 500	1 712	856,00	01360815	10059910	
5G1.5	D 1000	1 712	1712,00	01360810	10059909	
5G1.5 GL	✂	1 745		01360816	10043711	3501
5G2.5	D 500	2 712	1356,00	01360825	10059912	
5G2.5	D 1000	2 712	2712,00	01360820	10059911	
5G2.5 GL	✂	2 765		01360826	10043712	2501
Nota : retrouvez notre variante ALSECURE BAT, câbles de protection au feu en page 25						
N'ROLL U-1000 R2V Ame massive NF C 32-321			BOITE ( B ) Vente prix à l'unité ( U )			
Désignation	Conditionnement	€/ U	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
N'ROLL B 3G1.5	B 150	283		01270391	10140282	C / 16
N'ROLL EVO B 3G1.5	B 150	287		01272170	10192736	C / 16
N'ROLL B 3G2.5	B 125	320		01270485	10172307	C / 16
N'ROLL EVO B 3G2.5	B 125	324		01272171	10192778	C / 16
N'ROLL B 3G1.5 B 3G2.5	B 50 + 50	258		01270484	10165218	C / 16

# CONDUCTEURS ET CABLES SOUPLES POUR INSTALLATIONS DOMESTIQUES

GRUPE : NB

H07V-R SEMI-RIGIDE âme cablée classe 2		NF C 32-201	Couronne ( R )				
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
1x1.5 Brun	R 100	413	41,30	01225136		C / 15000	
1x1.5 Noir	R 100	413	41,30	01248789	10048468	C / 15000	
1x1.5 Rouge	R 100	413	41,30	01225131		C / 15000	
1x2.5 Bleu	R 100	524	52,40	01225147		C / 15000	
1x2.5 Brun	R 100	524	52,40	01225146		C / 15000	
1x2.5 Noir	R 100	524	52,40	01225145		C / 15000	
1x2.5 Rouge	R 100	524	52,40	01225140		C / 15000	
1x10 Bleu	R 100	2 019	201,90	01225227	10043666		
1x10 Noir	R 100	2 019	201,90	01225225	10043665		
1x10 Rouge	R 100	2 019	201,90	01225221	10043667		
1G10 Vert Jaune	R 100	2 019	201,90	01225220	10043664		
1x16 Bleu	R 100	3 158	315,80	01225247	10043672		
1x16 Brun	R 100	3 158	315,80	01225248	10043674		
1x16 Noir	R 100	3 158	315,80	01225245	10043671		
1x16 Rouge	R 100	3 158	315,80	01225241	10043673		
1G16 Vert Jaune	R 100	3 158	315,80	01225240	10043670		
H07V-R SEMI-RIGIDE âme cablée classe 2		NF C 32-201	Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL				
1x10 Bleu	D 500	2 058	1029,00	01225547	10059812		
1x10 Rouge	D 500	2 058	1029,00	01225541	10059813		
1G10 Vert Jaune	D 500	2 058	1029,00	01225540	10059811		
1x16 Bleu	D 500	3 219	1609,50	01225257	10059815		
1x16 Rouge	D 500	3 219	1609,50	01225251	10059816		
1G16 Vert Jaune	D 500	3 219	1609,50	01225250	10059814		
1x25 Bleu GL	⊗	5 337		01225267	10043696		
1x25 Noir GL	⊗	5 337		01225265	10043695		
1x25 Rouge GL	⊗	5 336		01225261	10043697		
1G25 Vert Jaune GL	⊗	5 336		01225270	10043694		
1x35 Bleu GL	⊗	7 174		01225287	10046405		
1x35 Noir GL	⊗	7 174		01225285	10043698		
1x35 Rouge GL	⊗	7 174		01225281	10046404		
1G35 Vert Jaune GL	⊗	7 174		01225280	10043751		
1x50 Bleu GL	⊗	10 820		01225307	10046408		
1x50 Noir GL	⊗	10 819		01225305	10008048		
1x50 Rouge GL	⊗	11 439		01225301	10046407	C / 500	
1G50 Vert Jaune GL	⊗	10 819		01225300	10046406		
1x70 Noir GL	⊗	15 217		01225325	10008049		
1G70 Vert Jaune GL	⊗	15 217		01225320	10046409		
1x95 Noir GL	⊗	20 746		01225345	10046413		
1G95 Vert Jaune GL	⊗	20 746		01225340	10046411		
1G120 Vert Jaune GL	⊗	25 430		01225360	10046416		
1G150 Vert Jaune GL	⊗	32 597		01225370	10046418		
1G185 Vert Jaune GL	⊗	40 221		01225380	10046419	F	
1G240 Vert Jaune GL	⊗	51 825		01225390	10046420		
H05V-K VISIBOX SOUPLE âme cablée classe 5		NF C 32-201	Couronne ( R )				
1x0.5 Bleu Très Clair	RAL 5024	R 100	163	16,30	01272028	10184988	
1x0.5 Noir	RAL 9004	R 100	163	16,30	01272029	10184989	
1x0.5 Rouge	RAL 3031	R 100	163	16,30	01272030	10184990	
1x0.75 Blanc Ivoire	RAL 1015	R 100	176	17,60	01272031	10184993	
1x0.75 Bleu Très Clair	RAL 5024	R 100	176	17,60	01272032	10141564	
1x0.75 Bleu Clair	RAL 5012	R 100	176	17,60	01272033	10185084	
1x0.75 Bleu Moyen	RAL 5015	R 100	176	17,60	01272034	10141565	
1x0.75 Bleu Foncé	RAL 5010	R 100	176	17,60	01272035	10185085	
1x0.75 Bleu Nuit	RAL 5003	R 100	176	17,60	01272036	10141608	
1x0.75 Brun	RAL 8002	R 100	176	17,60	01272037	10185087	
1x0.75 Gris	RAL 7000	R 100	176	17,60	01272038	10185088	
1x0.75 Noir	RAL 9004	R 100	176	17,60	01272039	10185089	
1x0.75 Orange	RAL 2010	R 100	176	17,60	01272040	10185090	
1x0.75 Rouge	RAL 3031	R 100	176	17,60	01272041	10185092	
1x0.75 Violet	RAL 4005	R 100	176	17,60	01272042	10185093	
1G0.75 Vert Jaune		R 100	176	17,60	01272043	10184992	

# CONDUCTEURS ET CABLES SOUPLES POUR INSTALLATIONS DOMESTIQUES

GRUPE : NB

H05V-K VISIBOX SOUPLE âme cablée classe 5 NF C 32-201				Couronne ( R )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
1x1 Blanc	RAL 9010	R 100	216	21,60	01272044	10185115	
1x1 Blanc Ivoire	RAL 1015	R 100	216	21,60	01272045	10185118	
1x1 Bleu Très Clair	RAL 5024	R 100	216	21,60	01272046	10141609	
1x1 Bleu Clair	RAL 5012	R 100	216	21,60	01272047	10185116	
1x1 Bleu Moyen	RAL 5015	R 100	216	21,60	01272048	10141611	
1x1 Bleu Foncé	RAL 5010	R 100	216	21,60	01272049	10185117	
1x1 Bleu Nuit	RAL 5003	R 100	216	21,60	01272050	10141612	
1x1 Brun	RAL 8002	R 100	216	21,60	01272051	10185119	
1x1 Gris	RAL 7000	R 100	216	21,60	01272052	10185120	
1x1 Noir	RAL 9004	R 100	216	21,60	01272053	10185121	
1x1 Orange	RAL 2010	R 100	216	21,60	01272054	10185122	
1x1 Rouge	RAL 3031	R 100	216	21,60	01272055	10185123	
1x1 Violet	RAL 4005	R 100	216	21,60	01272056	10185124	
1G1 Vert Jaune		R 100	216	21,60	01272057	10185114	
H05V-K SOUPLE âme cablée classe 5 NF C 32-201				Touret perdu ( D )			
1x0.75 Bleu Clair		D 1500	176	264,00	01238017	10046789	F
1x0.75 Noir		D 1500	176	264,00	01238005	10046790	F
1x0.75 Rouge		D 1500	176	264,00	01238001	10046787	F
1G0.75 Vert Jaune		D 1500	176	264,00	01238000	10046791	F
1x1 Bleu Clair		D 1400	216	302,40	01238047	10046795	F
1x1 Bleu Foncé		D 1400	216	302,40	01238037	10046794	F
1x1 Noir		D 1400	216	302,40	01238035	10046796	F
1G1 Vert Jaune		D 1400	216	302,40	01238030	10046797	F
1x0.75 Bleu Clair 5012	COMPATIBLE N'ROLL	D 2000	176	352,00	01272104	10189410	C / 12000
1x0.75 Noir 9004	COMPATIBLE N'ROLL	D 2000	176	352,00	01272105	10189411	C / 12000
1x0.75 Rouge 3031	COMPATIBLE N'ROLL	D 2000	176	352,00	01272106	10189412	C / 12000
1G0.75 Vert Jaune	COMPATIBLE N'ROLL	D 2000	176	352,00	01272107	10189413	C / 12000
1x1 Bleu Clair 5012	COMPATIBLE N'ROLL	D 1750	216	378,00	01272108	10189454	C / 10500
1x1 Noir 9004	COMPATIBLE N'ROLL	D 1750	216	378,00	01272109	10189455	C / 10500
1x1 Rouge 3031	COMPATIBLE N'ROLL	D 1750	216	378,00	01272110	10189456	C / 10500
1G1 Vert Jaune	COMPATIBLE N'ROLL	D 1750	216	378,00	01272111	10189457	C / 10500
H07V-K VISIBOX SOUPLE âme cablée classe 5 NF C 32-201				Couronne ( R )			
1x1.5 Blanc	RAL 9010	R 100	300	30,00	01272058	10185126	
1x1.5 Blanc Ivoire	RAL 1015	R 100	300	30,00	01272059	10185129	
1x1.5 Bleu Très Clair	RAL 5024	R 100	300	30,00	01272060	10141673	
1x1.5 Bleu Clair	RAL 5012	R 100	300	30,00	01272061	10185127	
1x1.5 Bleu Moyen	RAL 5015	R 100	300	30,00	01272062	10141684	
1x1.5 Bleu Foncé	RAL 5010	R 100	300	30,00	01272063	10185128	
1x1.5 Bleu Nuit	RAL 5003	R 100	300	30,00	01272064	10141690	
1x1.5 Brun	RAL 8002	R 100	300	30,00	01272065	10184972	
1x1.5 Gris	RAL 7000	R 100	300	30,00	01272066	10184973	
1x1.5 Noir	RAL 9004	R 100	300	30,00	01272067	10185184	
1x1.5 Orange	RAL 2010	R 100	300	30,00	01272068	10185186	
1x1.5 Rouge	RAL 3031	R 100	300	30,00	01272069	10185188	
1x1.5 Violet	RAL 4005	R 100	300	30,00	01272070	10185189	
1G1.5 Vert Jaune		R 100	300	30,00	01272071	10185125	
1x2.5 Blanc	RAL 9010	R 100	492	49,20	01272072	10185193	
1x2.5 Blanc Ivoire	RAL 1015	R 100	492	49,20	01272073	10185202	
1x2.5 Bleu très Clair	RAL 5024	R 100	492	49,20	01272074	10141695	
1x2.5 Bleu Clair	RAL 5012	R 100	492	49,20	01272075	10185200	
1x2.5 Bleu Moyen	RAL 5015	R 100	492	49,20	01272076	10185203	
1x2.5 Bleu Foncé	RAL 5010	R 100	492	49,20	01272077	10185201	
1x2.5 Brun	RAL 8002	R 100	492	49,20	01272078	10185244	
1x2.5 Gris	RAL 7000	R 100	492	49,20	01272079	10185245	
1x2.5 Noir	RAL 9004	R 100	492	49,20	01272080	10185246	
1x2.5 Orange	RAL 2010	R 100	492	49,20	01272081	10185247	
1x2.5 Rouge	RAL 3031	R 100	492	49,20	01272082	10185248	
1x2.5 Violet	RAL 4005	R 100	492	49,20	01272083	10185249	
1G2.5 Vert Jaune		R 100	492	49,20	01272084	10185191	
1x4 Bleu Très Clair	RAL 5024	R 100	798	79,80	01272085	10185253	
1x4 Bleu Foncé	RAL 5010	R 100	798	79,80	01272086	10185251	
1x4 Brun	RAL 8002	R 100	798	79,80	01272087	10185252	
1x4 Noir	RAL 9004	R 100	798	79,80	01272088	10185274	
1x4 Rouge	RAL 3031	R 100	798	79,80	01272089	10185275	
1G4 Vert Jaune		R 100	798	79,80	01272090	10185250	
1x6 Bleu Très Clair	RAL 5024	R 100	1 184	118,40	01272091	10185279	
1x6 Bleu Foncé	RAL 5010	R 100	1 184	118,40	01272092	10185277	
1x6 Brun	RAL 8002	R 100	1 184	118,40	01272093	10185278	
1x6 Noir	RAL 9004	R 100	1 184	118,40	01272094	10185280	
1x6 Rouge	RAL 3031	R 100	1 184	118,40	01272095	10185281	
1G6 Vert Jaune		R 100	1 184	118,40	01272096	10185276	

# CONDUCTEURS ET CABLES SOUPLES POUR INSTALLATIONS DOMESTIQUES

GRUPE : NB

H07V-K SOUPLE âme câblée classe 5 NF C 32-201			Touret perdu ( D )				
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
1x1.5 Bleu Clair 5012	COMPATIBLE N'ROLL	D 1250	300	375,00	01272112	10189458	C / 7500
1x1.5 Noir 9004	COMPATIBLE N'ROLL	D 1250	300	375,00	01272113	10189459	C / 7500
1x1.5 Rouge 3031	COMPATIBLE N'ROLL	D 1250	300	375,00	01272114	10189460	C / 7500
1G1.5 Vert Jaune	COMPATIBLE N'ROLL	D 1250	300	375,00	01272115	10189461	C / 7500
1x2.5 Bleu Clair 5012	COMPATIBLE N'ROLL	D 750	492	369,00	01272116	10189462	C / 4500
1x2.5 Noir 9004	COMPATIBLE N'ROLL	D 750	492	369,00	01272117	10189463	C / 4500
1x2.5 Rouge 3031	COMPATIBLE N'ROLL	D 750	492	369,00	01272118	10189474	C / 4500
1G2.5 Vert Jaune	COMPATIBLE N'ROLL	D 750	492	369,00	01272119	10189475	C / 4500
1x4 Bleu Clair 5012	COMPATIBLE N'ROLL	D 500	798	399,00	01272120	10189476	C / 3000
1x4 Noir 9004	COMPATIBLE N'ROLL	D 500	798	399,00	01272121	10189477	C / 3000
1x4 Rouge 3031	COMPATIBLE N'ROLL	D 500	798	399,00	01272122	10189478	C / 3000
1G4 Vert Jaune	COMPATIBLE N'ROLL	D 500	798	399,00	01272123	10189479	C / 3000
H07V-K SOUPLE âme câblée classe 5 NF C 32-201			Couronne ( R )				
1x10 Bleu Très Clair	RAL 5024	R 100	2 008	200,80	01238387	10046786	
1x10 Bleu Moyen	RAL 5015	R 100	2 008	200,80	01272099	10043919	
1x10 Brun	RAL 8002	R 100	2 008	200,80	01238388	10059892	
1x10 Gris	RAL 7000	R 100	2 008	200,80	01238389	10043911	
1x10 Noir	RAL 9004	R 100	2 008	200,80	01238385	10059891	
1x10 Rouge	RAL 3031	R 100	2 008	200,80	01238381	10059893	
1G10 Vert Jaune		R 100	2 008	200,80	01238380	10043910	
1x16 Bleu Très Clair	RAL 5024	R 100	3 071	307,10	01238407	10046810	
1x16 Bleu Moyen	RAL 5015	R 100	3 071	307,10	01272100	10043914	
1x16 Brun	RAL 8002	R 100	3 071	307,10	01238408	10043915	
1x16 Gris	RAL 7000	R 100	3 071	307,10	01238409	10043916	
1x16 Noir	RAL 9004	R 100	3 071	307,10	01238405	10059894	
1x16 Rouge	RAL 3031	R 100	3 071	307,10	01238401	10043913	
1G16 Vert Jaune		R 100	3 071	307,10	01238400	10043912	
H07V-K SOUPLE âme câblée classe 5 NF C 32-201			Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL				
1x1.5 Bleu Clair		D 1000	300	300,00	01238917	10046801	F
1x1.5 Bleu Foncé		D 1000	300	300,00	01238907	10046800	F
1G1.5 Vert Jaune		D 1000	300	300,00	01238900	10046803	F
1x2.5 Bleu Clair		D 650	492	319,80	01238947	10046805	F
1G2.5 Vert Jaune		D 650	492	319,80	01238930	10046807	F
1G4 Vert Jaune		D 400	798	319,20	01238950	10046808	F
1x25 Bleu GL		✗	5 095		01238547	10046437	
1x25 Noir GL		✗	5 095		01238545	10046436	
1x25 Rouge GL		✗	5 095		01238541	10046435	
1G25 Vert Jaune GL		✗	5 095		01238540	10046434	
1x35 Bleu GL		✗	7 706		01238447	10008842	
1x35 Noir GL		✗	7 706		01238445	10046424	
1x35 Rouge GL		✗	8 080		01238441	10046423	C / 500
1G35 Vert Jaune GL		✗	7 706		01238440	10046422	
1x50 Bleu GL		✗	10 986		01238457	10043495	
1x50 Noir GL		✗	10 986		01238455	10046427	
1x50 Rouge GL		✗	11 674		01238451	10046426	C / 500
1G50 Vert Jaune GL		✗	10 986		01238450	10046425	
1x70 Noir GL		✗	15 338		01238465	10046429	
1G70 Vert Jaune GL		✗	15 338		01238460	10046428	
1x95 Noir GL		✗	21 338		01238475	10046432	
1G95 Vert Jaune GL		✗	21 338		01238470	10046430	
1x120 Noir GL		✗	26 148		01238595	10046440	
1x150 Noir GL		✗	33 147		01238605	10046442	
1x185 Noir GL		✗	41 008		01238615	10046443	
1x240 Noir GL		✗	53 055		01238625	10046444	
H03VVH2-F SOUPLE âme câblée classe 5 NF C 32-201-5			Couronne ( R )				
2x0.75 Blanc		R 25	840	21,00	01231626	10033771	
2x0.75 Noir		R 25	840	21,00	01231625	10041386	
2x0.75 Vieil or		R 25	840	21,00	01231623	10053853	
H05VV-F SOUPLE âme câblée classe 5 NF C 32-201			Couronne ( R )				
2x0.75 Blanc		R 100	570	57,00	01231309	10043925	
2x0.75 Gris		R 100	558	55,80	01231308	10043926	
2x1 Blanc		R 100	648	64,80	01231419	10043931	
2x1 Gris		R 100	641	64,10	01231418	10043932	
2x1.5 Blanc		R 100	814	81,40	01231429	10043939	
2x1.5 Gris		R 100	804	80,40	01231428	10043940	

# CONDUCTEURS ET CABLES SOUPLES POUR INSTALLATIONS DOMESTIQUES

GRUPE : NB

H05VV-F SOUPLE âme cablée classe 5		NF C 32-201		Couronne ( R )		
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2x2.5 Gris	R 100	1 265	126,50	01231438	10043944	
2x2.5 Blanc	R 100	1 345	134,50	01231439	10043943	
3G0.75 Blanc	R 100	693	69,30	01231319	10043927	
3G0.75 Gris	R 100	706	70,60	01231318	10043928	
3G1 Blanc	R 100	839	83,90	01231519	10043933	
3G1 Gris	R 100	843	84,30	01231518	10043934	
3G1.5 Blanc	R 100	1 067	106,70	01231529	10043941	
3G1.5 Gris	R 100	1 067	106,70	01231528	10043942	
3G2.5 Blanc	R 100	1 684	168,40	01231539	10043945	
3G2.5 Gris	R 100	1 684	168,40	01231538	10043946	
4G0.75 Gris	R 100	901	90,10	01231328	10043929	
4G1 Blanc	R 100	1 093	109,30	01231619	10043935	
4G1 Gris	R 100	1 119	111,90	01231611	10043936	
4G1.5 Blanc	R 100	1 436	143,60	01231629	10043888	
4G1.5 Gris	R 100	1 436	143,60	01231628	10043889	
4G2.5 Blanc	R 100	2 300	230,00	01231639	10043890	
4G2.5 Gris	R 100	2 236	223,60	01231638	10043891	
5G0.75 Gris	R 100	1 053	105,30	01231338	10043930	
5G1 Blanc	R 100	1 351	135,10	01231349	10043937	
5G1 Gris	R 100	1 370	137,00	01231348	10043938	
5G1.5 Blanc	R 100	1 841	184,10	01231389	10043892	
5G1.5 Gris	R 100	1 841	184,10	01231388	10043893	
5G2.5 Blanc	R 100	2 866	286,60	01231399	10043894	
5G2.5 Gris	R 100	2 866	286,60	01231398	10043895	
H05VV-F SOUPLE âme cablée classe 5		NF C 32-201		Touret perdu ( D )		
2x1 Gris	D 1000	664	664,00	01232417	10059818	
2x1.5 Gris	D 1000	824	824,00	01231427	10059821	
2x2.5 Gris	D 1000	1 339	1339,00	01231437	10059822	
3G1 Gris	D 1000	884	884,00	01232517	10059819	
3G1.5 Gris	D 1000	1 114	1114,00	01231358	10059823	
3G2.5 Gris	D 1000	1 783	1783,00	01232532	10059824	
4G1 Gris	D 1000	1 134	1134,00	01232617	10059820	
4G1.5 Gris	D 1000	1 436	1436,00	01231627	10059825	
4G2.5 Gris	D 1000	2 236	2236,00	01231377	10059826	
H05RR-F SOUPLE ELASTOMERE âme cablée classe 5		NF C 32-102		Couronne ( R )		
2x0.75	R 50	708	35,40	01232204	10046621	
2x1	R 50	880	44,00	01232214	10046627	
2x1.5	R 50	1 190	59,50	01232224	10046640	
2x2.5	R 50	1 828	91,40	01232234	10046652	
3G0.75	R 50	918	45,90	01232254	10046658	
3G1	R 50	1 073	53,65	01232264	10046670	
3G1.5	R 50	1 445	72,25	01232274	10046683	
3G2.5	R 50	2 296	114,80	01232284	10046695	
4G0.75	R 50	1 136	56,80	01232304	10046699	
4G1	R 50	1 343	67,15	01232314	10046710	
4G1.5	R 50	2 014	100,70	01232324	10046719	
4G2.5	R 50	3 128	156,40	01232334	10046731	
5G0.75	R 50	1 407	70,35	01232354	10046739	
5G1	R 50	1 733	86,65	01232364	10046746	
5G1.5	R 50	2 354	117,70	01232374	10046751	
5G2.5	R 50	3 911	195,55	01232384	10046762	

# CABLES RIGIDES ET SEMI-RIGIDES POUR INSTALLATIONS INDUSTRIELLES

GRUPE : NC

U-1000 R2V NF C 32-321 CUIVRE			Couronne ( R )				
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
2x4	rond massif	R 200	1703	340,60	01360234	10059898	F
2x10	rond câblé	R 50	3 603	180,15	01248848	10087745	
2x10	rond câblé	R 100	3603	360,30	01248849	10087747	
2x16	rond câblé	R 50	5 329	266,45	01248853	10087930	
3x1.5	rond massif	R 100	1 185	118,50	01272132		C / 15000
3G4	rond massif	R 50	2111	105,55	01360432	10043906	
3G4	rond massif	R 100	2 111	211,10	01360434	10043752	
3G6	rond câblé	R 50	3169	158,45	01248843	10087600	
3G6	rond câblé	R 100	3 169	316,90	01248844	10087602	
3G10	rond câblé	R 50	5122	256,10	01248850	10087843	
4x1.5	rond massif	R 100	1361	136,10	01272133		C / 9000
4G4	rond massif	R 50	2 787	139,35	01360632	10043907	
4G4	rond massif	R 100	2787	278,70	01360634	10043753	
4G6	rond câblé	R 50	4 258	212,90	01248845	10087603	
4G6	rond câblé	R 100	4258	425,80	01248846	10087665	
4G10	rond câblé	R 50	6 767	338,35	01248851	10087874	
4x10	rond câblé	R 50	6765	338,25	01248861	10092767	F
5G4	rond massif	R 50	3388	169,40	01360832	10043909	
5G4	rond massif	R 100	3 388	338,80	01360831	10043908	
5G6	rond câblé	R 50	4998	249,90	01248847	10087666	
5G10	rond câblé	R 50	8 256	412,80	01248852	10087876	
7G1.5	rond massif	R 50	3 075	153,75	01248945	10114105	
7G2.5	rond massif	R 50	4241	212,05	01248946	10114106	F
12G1.5	rond massif	R 50	3944	197,20	01248948	10114107	F
U-1000 R2V NF C 32-321 CUIVRE			Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL				
1x1.5	rond massif	D 1000	470	470,00	01360010	10043779	
1x1.5 GL	rond massif	✂	484		01360013	10043699	
1x2.5	rond massif	D 1000	686	686,00	01360020	10043780	
1x2.5 GL	rond massif	✂	706		01360023	10043700	
1x4 GL	rond massif	✂	1 085		01360030	10043701	
1x6 GL	rond câblé	✂	1520		01360040	10043720	
1x10 GL	rond câblé	✂	2 126		01360050	10043721	
1x16 GL	rond câblé	✂	2802		01360060	10043722	
1x25 GL	rond câblé	✂	4 632		01360070	10012908	
2x4 GL	rond massif	✂	1 822		01360233	10043704	
2x6	rond câblé	D 500	2 479	1239,50	01360240	10059916	
2x6 GL	rond câblé	✂	2550		01360243	10043724	
2x10	rond câblé	D 500	3745	1872,50	01360250	10043804	
2x10 GL	rond câblé	✂	3 852		01360253	10043725	
2x16	rond câblé	D 500	5 539	2769,50	01360264	10059917	
2x16	rond câblé	D 1000	5539	5539,00	01360260	10043677	
2x16 GL	rond câblé	✂	5 696		01360263	10043726	
2x25	rond câblé	D 500	9643	4821,50	01272131		C / 4000
2x25 GL	rond câblé	✂	9 919		01360270	10012956	
3x1.5	rond massif	D 1000	1 233	1233,00	01383410	10059914	
3x1.5 GL	rond massif	✂	1268		01383413	10043714	
3x2.5 GL	rond massif	✂	1662		01383423	10043715	
3G4	rond massif	D 500	2195	1097,50	01360430	10059903	
3G4 GL	rond massif	✂	2 257		01360435	10043707	
3x4 GL	rond massif	✂	2429		01383430	10043716	
3G6	rond câblé	D 500	3295	1647,50	01360440	10059918	
3G6 GL	rond câblé	✂	3 389		01360442	10043727	
3x6 GL	rond câblé	✂	3361		01383443	10043736	

# CABLES RIGIDES ET SEMI-RIGIDES POUR INSTALLATIONS INDUSTRIELLES

GRUPE : NC

U-1000 R2V NF C 32-321 CUIVRE			Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
<b>3G10</b> rond câblé	D 500	<b>5 324</b>	2662,00	01360450	<b>10059919</b>	
<b>3G10 GL</b> rond câblé	✘	<b>5 475</b>		01360453	<b>10043728</b>	
<b>3x10 GL</b> rond câblé	✘	<b>5 283</b>		01383450	<b>10043737</b>	
<b>3G16</b> rond câblé	D 500	<b>7 897</b>	3948,50	01360460	<b>10059920</b>	
<b>3G16 GL</b> rond câblé	✘	<b>8 121</b>		01360463	<b>10043729</b>	
<b>3x16 GL</b> rond câblé	✘	<b>7 969</b>		01383460	<b>10043738</b>	
<b>3x25 GL</b> rond câblé	✘	<b>15 725</b>		01383470	<b>10013000</b>	
<b>3G25 GL</b> rond câblé	✘	<b>14 981</b>		01360470	<b>10013003</b>	
<b>4x1.5</b> rond massif	D 1000	<b>1 416</b>	1416,00	01383610	<b>10059915</b>	
<b>4x1.5 GL</b> rond massif	✘	<b>1 456</b>		01383613	<b>10043717</b>	
<b>4x2.5 GL</b> rond massif	✘	<b>2 256</b>		01382143	<b>10043718</b>	
<b>4G4</b> rond massif	D 500	<b>2 897</b>	1448,50	01360630	<b>10059908</b>	
<b>4G4 GL</b> rond massif	✘	<b>2 979</b>		01360635	<b>10043710</b>	
<b>4x4 GL</b> rond massif	✘	<b>2 855</b>		01383633	<b>10043719</b>	
<b>4G6</b> rond câblé	D 500	<b>4 427</b>	2213,50	01360640	<b>10043802</b>	
<b>4G6 GL</b> rond câblé	✘	<b>4 553</b>		01360645	<b>10043730</b>	
<b>4x6</b> rond câblé	D 500	<b>4 425</b>	2212,50	01383640	<b>10043807</b>	
<b>4x6 GL</b> rond câblé	✘	<b>4 551</b>		01383643	<b>10043739</b>	
<b>4G10</b> rond câblé	D 500	<b>7 034</b>	3517,00	01360650	<b>10059922</b>	
<b>4G10</b> rond câblé	D 1000	<b>7 034</b>	7034,00	01360652	<b>10043679</b>	
<b>4G10 GL</b> rond câblé	✘	<b>7 235</b>		01360655	<b>10043731</b>	
<b>4x10</b> rond câblé	D 500	<b>7 032</b>	3516,00	01382560	<b>10059926</b>	
<b>4x10</b> rond câblé	D 1000	<b>7 032</b>	7032,00	01382561	<b>10043685</b>	
<b>4x10 GL</b> rond câblé	✘	<b>7 232</b>		01382563	<b>10043740</b>	
<b>4x16</b> rond câblé	D 500	<b>10 771</b>	5385,50	01383660	<b>10043686</b>	
<b>4x16</b> rond câblé	D 1000	<b>10 771</b>	10771,00	01383663	<b>10043687</b>	
<b>4x16 GL</b> rond câblé	✘	<b>11 077</b>		01383665	<b>10043741</b>	
<b>4G16</b> rond câblé	D 500	<b>10 784</b>	5392,00	01360660	<b>10043680</b>	
<b>4G16 GL</b> rond câblé	✘	<b>11 090</b>		01360665	<b>10043732</b>	
<b>4x25 GL</b> rond câblé	✘	<b>17 299</b>		01383670	<b>10013004</b>	
<b>4G25 GL</b> rond câblé	✘	<b>17 255</b>		01360670	<b>10013008</b>	
<b>5G4</b> rond massif	D 500	<b>3 522</b>	1761,00	01360830	<b>10059913</b>	
<b>5G4 GL</b> rond massif	✘	<b>3 623</b>		01360833	<b>10043713</b>	
<b>5G6</b> rond câblé	D 500	<b>5 195</b>	2597,50	01360840	<b>10059925</b>	
<b>5G6 GL</b> rond câblé	✘	<b>5 343</b>		01360843	<b>10043733</b>	
<b>5G10</b> rond câblé	D 500	<b>8 581</b>	4290,50	01360850	<b>10043681</b>	
<b>5G10</b> rond câblé	D 1000	<b>8 581</b>	8581,00	01360851	<b>10043682</b>	
<b>5G10 GL</b> rond câblé	✘	<b>8 825</b>		01360853	<b>10043734</b>	
<b>5G16</b> rond câblé	D 500	<b>12 820</b>	6410,00	01360860	<b>10043684</b>	
<b>5G16</b> rond câblé	D 1000	<b>12 820</b>	12820,00	01360861	<b>10043683</b>	
<b>5G16 GL</b> rond câblé	✘	<b>13 184</b>		01360863	<b>10043735</b>	
<b>5G25 GL</b> rond câblé	✘	<b>21 922</b>		01360870	<b>10001442</b>	
<b>7G1.5</b> rond massif	D 500	<b>3 198</b>	1599,00	01248940	<b>10114082</b>	
<b>7G1.5 GL</b> rond massif	✘	<b>3 291</b>		01361300	<b>10046511</b>	
<b>7G2.5</b> rond massif	D 500	<b>4 410</b>	2205,00	01248947	<b>10114083</b>	
<b>7G2.5 GL</b> rond massif	✘	<b>4 537</b>		01361310	<b>10046512</b>	
<b>12G1.5</b> rond massif	D 500	<b>4 101</b>	2050,50	01248949	<b>10114104</b>	
<b>12G1.5 GL</b> rond massif	✘	<b>4 219</b>		01361400	<b>10046513</b>	
<b>12G2.5 GL</b> rond massif	✘	<b>7 639</b>		01361410	<b>10046514</b>	

# CABLES SOUPLES ELASTOMERES POUR INSTALLATIONS INDUSTRIELLES

GRUPE : NC

H07RN-F TITANEX NF C 32-102-4		Couronne ( R )				
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2x1.5	R 50	1 379	68,95	01394722	10062884	
2x1.5	R 100	1 379	137,90	01394721	10062885	
2x2.5	R 50	2 089	104,45	01397001	10055512	
2x2.5	R 100	2 089	208,90	01397002	10055513	
3G1.5	R 50	1 604	80,20	01394736	10062886	
3G1.5	R 100	1 604	160,40	01394737	10062887	
3G2.5	R 50	2 446	122,30	01394740	10062888	
3G2.5	R 100	2 446	244,60	01394741	10063711	
4G1.5	R 50	1 934	96,70	01394756	10062889	
4G1.5	R 100	1 934	193,40	01394757	10062890	
4G2.5	R 50	2 954	147,70	01394761	10062892	
4G2.5	R 100	2 954	295,40	01394760	10063726	
5G1.5	R 50	2 425	121,25	01394780	10062893	
5G1.5	R 100	2 425	242,50	01394779	10063725	
5G2.5	R 50	3 683	184,15	01394784	10062914	
5G2.5	R 100	3 683	368,30	01394783	10063724	
H07RN-F TITANEX NF C 32-102-4		Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL				
2x1.5	D 1000	1 434	1434,00	01394809	10055510	
2x1.5 GL	✂	1 476		01394719	10055509	
2x2.5 GL	✂	2 236		01394723	10055514	
3G1.5	D 1000	1 668	1668,00	01394810	10055525	
3G1.5 GL	✂	1 716		01394734	10055523	
3G2.5	D 500	2 544	1272,00	01394811	10055529	
3G2.5 GL	✂	2 617		01394738	10055530	501
4G1.5	D 1000	2 011	2011,00	01394816	10055542	
4G1.5 GL	✂	2 069		01394754	10055541	
4G2.5	D 500	3 073	1536,50	01394812	10055548	
4G2.5 GL	✂	3 161		01394758	10055547	
5G1.5	D 500	2 522	1261,00	01394814	10055565	
5G1.5 GL	✂	2 595		01394777	10055564	
5G2.5	D 500	3 831	1915,50	01394815	10055569	
5G2.5 GL	✂	3 942		01394781	10055571	

U-1000 R2V NF C 32-321 CUIVRE		Coupe sur grande longueur ( GL )					
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
6G1.5 GL	rond massif	✘	2 887	01248563	10048108	C / 1000	
8G1.5 GL	rond massif	✘	3 375	01248566	10048110	C / 1000	
10G1.5 GL	rond massif	✘	3 925	01248556	10048111		
14G1.5 GL	rond massif	✘	5 031	01248559	10048113		
19G1.5 GL	rond massif	✘	6 576	01361500	10046515		
24G1.5 GL	rond massif	✘	8 424	01361600	10046517		
27G1.5 GL	rond massif	✘	9 352	01361640	10046519		
37G1.5 GL	rond massif	✘	12 645	01361700	10046520		
10G2.5 GL	rond massif	✘	5 919	01248557	10048120	C / 500	
19G2.5 GL	rond massif	✘	10 528	01361510	10046516		
24G2.5 GL	rond massif	✘	13 511	01361610	10046518		
27G2.5 GL	rond massif	✘	14 838	01248561	10048125		
37G2.5 GL	rond massif	✘	20 768	01361710	10046521		
7G4 GL	rond massif	✘	6 117	01248564	10048127		
1x35 GL	rond câblé	✘	5 544	01360080	10012978		
1x50 GL	rond câblé	✘	7 027	01360090	10013072		
1x70 GL	rond câblé	✘	9 569	01360100	10013073		
1x95 GL	rond câblé	✘	12 816	01360110	10012979		
1x120 GL	rond câblé	✘	15 944	01360120	10013093		
1x150 GL	rond câblé	✘	19 718	01360130	10013092		
1x185 GL	rond câblé	✘	24 541	01360140	10013059		
1x240 GL	rond câblé	✘	31 356	01360150	10013071		
1x300 GL	rond câblé	✘	39 652	01360160	10013411		
1x400 GL	rond câblé	✘	55 858	01360170	10013413		
1x500 GL	rond câblé	✘	70 931	01360180	10014670		
1x630 GL	rond câblé	✘	91 678	01094581	10014671		
2x35 GL	rond câblé	✘	11 262	01360280	10012985		
2x50 GL	rond câblé	✘	15 936	01360290	10013038		
3x35 GL	rond câblé	✘	15 939	01360480	10013009		
3x50 GL	rond câblé	✘	22 077	01360490	10013039		
3x50+35 GL	rond câblé	✘	26 354	01361040	10013120		
3x70 GL	rond câblé	✘	33 003	01360500	10013190		
3x70+35 GL	rond câblé	✘	37 936	01361050	10013204		
3x70+50 GL	rond câblé	✘	38 373	01361060	10013208		
3x95 GL	rond câblé	✘	43 282	01360510	10013010		
3x95+50 GL	rond câblé	✘	48 950	01361070	10013030		
3x120 GL	rond câblé	✘	58 719	01360520	10013361		
3x120+70 GL	rond câblé	✘	67 494	01361080	10013352		
3x150 GL	rond câblé	✘	70 651	01360530	10013294		
3x150+70 GL	rond câblé	✘	79 499	01361090	10013353		
3x185 GL	rond câblé	✘	86 269	01360540	10013440		
3x185+70 GL	rond câblé	✘	95 448	01361100	10013358		
3x240 GL	rond câblé	✘	109 664	01360550	10012938		
3x240+95 GL	rond câblé	✘	121 530	01361120	10012937		
4G35 GL	rond câblé	✘	20 726	01360685	10013032		
4x35 GL	rond câblé	✘	20 519	01360680	10013031		
4G50 GL	rond câblé	✘	28 172	01360695	10013122		
4x50 GL	rond câblé	✘	27 851	01360690	10013121		
4G70 GL	rond câblé	✘	41 878	01360705	10013338		
4x70 GL	rond câblé	✘	41 236	01360700	10013343		
4G95 GL	rond câblé	✘	58 126	01360715	10013035		
4x95 GL	rond câblé	✘	55 561	01360710	10013034		
4x120 GL	rond câblé	✘	76 105	01360720	10013362		
4x150 GL	rond câblé	✘	91 273	01360730	10013295		
4x185 GL	rond câblé	✘	111 609	01360740	10013441		
5G35 GL	rond câblé	✘	25 572	01383880	10013033		
5G50 GL	rond câblé	✘	35 392	01360895	10013123		
5G70 GL	rond câblé	✘	52 769	01006480	10013354		
5G95 GL	rond câblé	✘	72 916	01006481	10013943		

# CABLES RIGIDES ET SEMI-RIGIDES POUR INSTALLATIONS INDUSTRIELLES

GROUPE : ND

U-1000 R2V NF C 32-321 CUIVRE			Coupe sur grande longueur ( GL )				
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
2x1.5 GL	rond câblé	✘	1 850		01343000	10046494	
2x2.5 GL	rond câblé	✘	2 032		01343010	10046495	
2x4 GL	rond câblé	✘	3 495		01343020	10046496	C / 3000
3G1.5 GL	rond câblé	✘	1 532		01343030	10046497	
3G2.5 GL	rond câblé	✘	2 173		01343040	10046498	
3G4 GL	rond câblé	✘	3 330		01343050	10046499	
4G1.5 GL	rond câblé	✘	2 173		01343060	10046500	
4x1.5 GL	rond câblé	✘	2 374		01248738	10045046	F
4G2.5 GL	rond câblé	✘	2 860		01343070	10046501	
4G4 GL	rond câblé	✘	4 390		01343080	10046502	
5G1.5 GL	rond câblé	✘	2 592		01343090	10046503	
5G2.5 GL	rond câblé	✘	3 722		01343100	10046504	
5G4 GL	rond câblé	✘	6 202		01343110	10046505	F
7G1.5 GL	rond câblé	✘	3 103		01343170	10046506	
7G2.5 GL	rond câblé	✘	5 070		01343180	10046507	
7G6 GL	rond câblé	✘	9 979		01248565	10048129	
10x1.5 GL	rond câblé	✘	4 432		01074829	10045048	
12G1.5 GL	rond câblé	✘	5 293		01343470	10046508	
12G2.5 GL	rond câblé	✘	7 770		01343480	10049866	
19G1.5 GL	rond câblé	✘	7 987		01343670	10046510	
19G2.5 GL	rond câblé	✘	11 945		01343680	10049868	
27G1.5 GL	rond câblé	✘	13 722		01343690	10049858	
37G1.5 GL	rond câblé	✘	18 224		01343700	10049859	

## INSTALLATIONS PARTICULIERES

U-1000 R2V CUIVRE SEMI RIGIDE tenue au feu C1			Coupe sur grande longueur ( GL )				
2x1.5 GL	rond câblé C1	✘	1 923		01270095	10048479	C / 2000
2x2.5 GL	rond câblé C1	✘	2 173		01270098	10048488	C / 2000
3G1.5 GL	rond câblé C1	✘	2 103		01270096	10048480	
3G2.5 GL	rond câblé C1	✘	2 413		01270100	10048489	
4G16 GL	rond câblé C1	✘	14 407		01270130	10048532	C / 2000
5G4 GL	rond câblé C1	✘	6 174		01270114	10048597	C / 2000
5G6 GL	rond câblé C1	✘	7 629		01270121	10048524	C / 2000
5G10 GL	rond câblé C1	✘	12 363		01270128	10048790	C / 2000
5G16 GL	rond câblé C1	✘	18 267		01270135	10048795	C / 2000
12G1.5 GL	rond câblé C1	✘	11 137		01270122	10048484	C / 1000
19G1.5 GL	rond câblé C1	✘	15 702		01270129	10048485	C / 1000
U-1000 R2V CUIVRE Résistant aux hydrocarbures S/R tenue au feu C2			Coupe sur grande longueur ( GL )				
2x1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	1 434		01270003	10049822	C / 1000
2x2.5 GL	rond câblé RH C2	✘	2 174		01270005	10049860	C / 1000
3G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	1 761		01270004	10049823	
3G2.5 GL	rond câblé RH C2	✘	2 232		01270007	10049861	
3G4 GL	rond câblé RH C2	✘	3 988		01270010	10049867	C / 1000
4G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	2 490		01270006	10049854	C / 1000
4G2.5 GL	rond câblé RH C2	✘	3 267		01270009	10049863	C / 1000
4G4 GL	rond câblé RH C2	✘	4 606		01270013	10049869	C / 1000
5G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	2 861		01270008	10049855	C / 1000
5G2.5 GL	rond câblé RH C2	✘	4 197		01270012	10049864	
7G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	3 478		01270014	10049856	
12G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	5 913		01270017	10049857	
12G2.5 GL	rond câblé RH C2	✘	7 770		01343480	10049866	
19G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	8 943		01270018	10049872	
19G2.5 GL	rond câblé RH C2	✘	11 945		01343680	10049868	
27G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	13 722		01343690	10049858	
37G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	18 224		01343700	10049859	

# INSTALLATIONS PARTICULIERES ( SUITE )

GROUPE : ND

U-1000 R2V CUIVRE Résistant aux hydrocarbures SEMI RIGIDE tenue au feu C2				Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
5x1.5 GL	rond massif RH C2	✗	2 483	01270102	10048637	C / 2000	
7x1.5 GL	rond massif RH C2	✗	3 069	01270107	10048638	C / 1000	
12x1.5 GL	rond massif RH C2	✗	5 249	01270120	10048639	C / 1000	
19x1.5 GL	rond massif RH C2	✗	7 745	01270126	10048640	C / 1000	
24x1.5 GL	rond massif RH C2	✗	9 731	01270131	10048641	C / 1000	
27x1.5 GL	rond massif RH C2	✗	10 695	01270133	10048642	C / 1000	
12x2.5 GL	rond massif RH C2	✗	7 863	01270127	10048650	C / 1000	
37x2.5 GL	rond massif RH C2	✗	25 189	01270137	10048652	C / 1000	
3x1.5 GL	rond câblé RH C2	✗	2 154	01270097	10050332	C / 1000	
7x1.5 GL	rond câblé RH C2	✗	3 633	01270108	10048644	C / 1000	
12x1.5 GL	rond câblé RH C2	✗	5 952	01270118	10048645	C / 1000	
19x1.5 GL	rond câblé RH C2	✗	9 552	01270124	10048646	C / 1000	
27x1.5 GL	rond câblé RH C2	✗	12 476	01270132	10048647	C / 1000	
37x1.5 GL	rond câblé RH C2	✗	16 802	01270020	10048648	C / 1000	
19x2.5 GL	rond câblé RH C2	✗	11 905	01270134	10048654	C / 1000	

Câbles de signalisation Feux Tricolores TRAFICOLOR 450/750 Volts blindés et armés				Coupe sur GL			
2x2.5 Blanc GL	✗	5 094		01324500	10046493	F	

## CABLES RIGIDES ET SEMI RIGIDES POUR INSTALLATIONS INDUSTRIELLES

U-1000 RVFV CUIVRE ARME NF C 32-322				Coupe sur grande longueur ( GL )			
2x1.5 GL	rond massif	✗	2 517	01300210	10046445		
2x2.5 GL	rond massif	✗	2 970	01300220	10046446		
2x4 GL	rond massif	✗	4 125	01300230	10046447		
3G1.5 GL	rond massif	✗	2 414	01300410	10046452		
3G2.5 GL	rond massif	✗	2 890	01300420	10046453		
3x2.5 GL	rond massif	✗	3 771	01301120	10046472		
3G4 GL	rond massif	✗	4 000	01300430	10046454		
3x4 GL	rond massif	✗	5 604	01301130	10046473		
4G1.5 GL	rond massif	✗	3 002	01300610	10046458		
4x1.5 GL	rond massif	✗	3 541	01301210	10046477		
4G2.5 GL	rond massif	✗	3 435	01300620	10046459		
4x2.5 GL	rond massif	✗	4 257	01301220	10046478		
4G4 GL	rond massif	✗	4 951	01300630	10046460		
4x4 GL	rond massif	✗	5 273	01301230	10046479		
5G1.5 GL	rond massif	✗	3 743	01300810	10046464		
5G2.5 GL	rond massif	✗	4 589	01300820	10046465		
5G4 GL	rond massif	✗	6 116	01300830	10046466		
7G1.5 GL	rond massif	✗	4 090	01301500	10046484		
12G1.5 GL	rond massif	✗	5 862	01301600	10046486		
19G1.5 GL	rond massif	✗	8 207	01301700	10046488		
24G1.5 GL	rond massif	✗	11 199	01301800	10046490		
27G1.5 GL	rond massif	✗	13 532	01248574	10073638		
37G1.5 GL	rond massif	✗	15 019	01301900	10046491		
7G2.5 GL	rond massif	✗	5 650	01301510	10046485		
12G2.5 GL	rond massif	✗	7 699	01301610	10046487		
19G2.5 GL	rond massif	✗	12 770	01301710	10046489		
27G2.5 GL	rond massif	✗	16 459	01248575	10073639		
37G2.5 GL	rond massif	✗	22 352	01248576	10046492		

U-1000 RVFV CUIVRE ARME				Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
2x6 GL	rond câblé	✂	4745	01300240	10046448		
2x10 GL	rond câblé	✂	6 240	01300250	10046449		
2x16 GL	rond câblé	✂	7 640	01300260	10046450		
2x25 GL	rond câblé	✂	13 168	01300270	10013390		
3G6 GL	rond câblé	✂	5 759	01300440	10046455		
3x6 GL	rond câblé	✂	6 387	01301140	10046474		
3G10 GL	rond câblé	✂	7 782	01300450	10046456		
3x10 GL	rond câblé	✂	7 897	01301150	10046475		
3G16 GL	rond câblé	✂	11 067	01300460	10046457		
3x16 GL	rond câblé	✂	11 397	01301160	10046476		
3G25 GL	rond câblé	✂	19 504	01300470	10013526		
3x25 GL	rond câblé	✂	18 595	01301170	10013524		
3x35 GL	rond câblé	✂	21 860	01300480	10013951		
3x50 GL	rond câblé	✂	30 650	01300490	10013916		
3x70 GL	rond câblé	✂	41 654	01248571	10091375	C / 250	
3x95 GL	rond câblé	✂	59 942	01248572	10014826	C / 250	
3x120 GL	rond câblé	✂	72 763	01248567	10041588	C / 250	
3x150 GL	rond câblé	✂	78 000	01248568	10014480	C / 250	
3x185 GL	rond câblé	✂	92 106	01248569	10020211	C / 250	
3x240 GL	rond câblé	✂	116 429	01248570	10090974	C / 250	
3x50+35 GL	rond câblé	✂	37 089	01300910	10013944		
3x70+50 GL	rond câblé	✂	48 080	01300930	10013907		
3x95+50 GL	rond câblé	✂	63 072	01300940	10013909		
3x120+70 GL	rond câblé	✂	80 230	01300950	10014022		
3x150+70 GL	rond câblé	✂	94 842	01300960	10013993		
3x185+70 GL	rond câblé	✂	98 362	01248578	10019992	C / 250	
3x240+95 GL	rond câblé	✂	137 814	01248577	10014481	C / 250	
4G6 GL	rond câblé	✂	6 586	01300640	10046461		
4x6 GL	rond câblé	✂	6 721	01301240	10046480		
4G10 GL	rond câblé	✂	8 998	01300650	10046462		
4x10 GL	rond câblé	✂	9 033	01301250	10046481		
4G16 GL	rond câblé	✂	14 055	01300660	10046463		
4x16 GL	rond câblé	✂	14 138	01301260	10046482		
4G25 GL	rond câblé	✂	20 613	01300670	10013490		
4x25 GL	rond câblé	✂	19 644	01301270	10013391		
4x35 GL	rond câblé	✂	26 766	01300680	10013392		
4G35 GL	rond câblé	✂	27 523	01300685	10014515		
4x50 GL	rond câblé	✂	37 935	01300690	10013945		
4x70 GL	rond câblé	✂	51 755	01300700	10013551		
4x95 GL	rond câblé	✂	70 096	01300710	10013942		
4x120 GL	rond câblé	✂	80 469	01248573	10048350	C / 250	
4G120 GL	rond câblé	✂	83 217	01248859	10024894	F	
5G6 GL	rond câblé	✂	8 358	01300840	10046467		
5G10 GL	rond câblé	✂	11 737	01300850	10046468		
5G16 GL	rond câblé	✂	17 860	01300860	10046469		
5G25 GL	rond câblé	✂	26 224	01300865	10013527		
5G35 GL	rond câblé	✂	36 073	01300880	10020157		
<b>AMES EN CUIVRE CABLEES CLASSE 2 PETITES SECTIONS</b>							
3G1.5 GL	rond câblé	✂	3 035	01248592	10048360		
3G2.5 GL	rond câblé	✂	4 157	01248593	10048362		
12G1.5 GL	rond câblé	✂	7 664	01248591	10048361		
37x1.5 GL	rond câblé	✂	24 365	01248857	10050338	C / 1000	
37x2.5 GL	rond câblé	✂	24 822	01073676	10049418	C / 1000	
<b>U-1000 RVFV MASSIF GAINÉ IVOIRE NF C 32-322</b>				<b>Coupe sur grande longueur ( GL )</b>			
3G2.5 Ivoire GL	rond massif	✂	3 587	01248579	10048727		
5G2.5 Ivoire GL	rond massif	✂	5 131	01248590	10048726		
<b>U-1000 RVFV ARMURE EPAISSE GAINÉ RH NOIRE</b>				<b>Coupe sur grande longueur ( GL )</b>			
3G2.5 GL	Armure Epaisse RH	✂	3 455	01270103	10048566		
3x2.5 GL	Armure Epaisse RH	✂	3 194	01270104	10048567	C / 2000	

# CABLES SOUPLES POUR INSTALLATIONS INDUSTRIELLES

GRUPE : ND

H07RN-F CUIVRE TITANEX NF C 32-102-4				Couronne ( R )		
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2x1	R 50	984	49,20	01397004	10055638	
2x1	R 100	984	98,40	01397005	10055639	
3G1	R 50	1 173	58,65	01397009	10055622	
3G1	R 100	1 173	117,30	01397010	10055623	
3G4	R 100	2 886	288,60	01272125	10056057	C / 4000
3G6	R 100	3 958	395,80	01272126	10056033	C / 4000
4G1	R 100	1 494	149,40	01272127	10055651	C / 4000
4G4	R 50	3 610	180,50	01397016	10055550	
4G4	R 100	3 610	361,00	01397017	10056032	
4G6	R 100	5 101	510,10	01272128	10056035	C / 4000
5G4	R 100	4 570	457,00	01272129	10056037	C / 4000
5G6	R 100	6 269	626,90	01272130	10056056	C / 4000
H07RN-F CUIVRE TITANEX NF C 32-102-4				Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL		
1x1.5 GL	✘	641		01394700	10055628	
1x2.5 GL	✘	929		01394701	10055630	
1x4 GL	✘	1 048		01394702	10055632	
1x6 GL	✘	1 453		01394703	10055634	
1x10 GL	✘	2 204		01394704	10055580	
1x16 GL	✘	3 303		01394705	10055582	
1x25	D 500	4 553	2276,50	01272208	10194088	
1x25 GL	✘	4 641		01394706	10055584	
1x35 GL	✘	6 394		01394707	10055586	
1x50	D 500	8 823	4411,50	01272209	10194089	
1x50 GL	✘	8 993		01394708	10055588	
1x70 GL	✘	11 768		01394709	10055590	
1x95 GL	✘	15 439		01394710	10055591	
1x120 GL	✘	19 230		01394711	10055592	
1x150 GL	✘	24 059		01394712	10055593	
1x185 GL	✘	29 716		01397155	10044024	
1x240 GL	✘	38 160		01397165	10044035	
1x300 GL	✘	47 196		01397175	10044025	
1x400 GL	✘	66 207		01248958	10056242	
2x1	D 500	1 004	502,00	01272215	10194105	
2x1 GL	✘	1 024		01394716	10055640	
2x4	D 500	2 297	1148,50	01272184	10194084	
2x4 GL	✘	2 342		01394726	10055517	
2x6	D 500	3 036	1518,00	01272205	10194085	
2x6 GL	✘	3 095		01394727	10055519	
2x10 GL	✘	5 373		01397006	10055642	
2x16 GL	✘	7 936		01397007	10055643	
2x25 GL	✘	11 667		01397008	10055675	
3G1	D 500	1 196	598,00	01272214	10194104	
3G1 GL	✘	1 220		01394731	10055624	
3x1.5 GL	✘	1 567		01397066	10055674	
3x2.5 GL	✘	2 115		01397067	10055505	
3G4	D 500	2 943	1471,50	01272206	10194086	
3G4 GL	✘	3 000		01394742	10055535	
3G6 GL	✘	4 114		01394744	10055537	
3G10 GL	✘	7 385		01394745	10055645	
3G16 GL	✘	10 507		01394746	10055621	
3G25 GL	✘	16 220		01397013	10055646	
3G35 GL	✘	21 168		01397014	10055647	
3G50 GL	✘	30 258		01397015	10055648	
3G70 GL	✘	39 675		01397515	10056093	
3G95 GL	✘	51 964		01397524	10056191	
4G1 GL	✘	1 553		01394752	10055652	
4x1.5 GL	✘	1 822		01397068	10055681	
4x2.5 GL	✘	2 661		01397069	10055546	
4G4	D 500	3 681	1840,50	01394813	10055552	
4G4 GL	✘	3 752		01394762	10055551	
4G6 GL	✘	5 302		01394766	10055574	
4G10 GL	✘	9 238		01394768	10055555	
4G16 GL	✘	13 153		01394769	10055558	
4G25 GL	✘	19 622		01394770	10055594	
4G35 GL	✘	26 966		01394771	10055573	
4G50 GL	✘	38 122		01397705	10055560	
4G70 GL	✘	50 252		01397715	10056155	
4G95 GL	✘	68 424		01397725	10056189	
4G120 GL	✘	85 007		01397735	10056247	
4G150 GL	✘	106 620		01397745	10056211	

# CABLES SOUPLES POUR INSTALLATIONS INDUSTRIELLES

GRUPE : ND

H07RN-F CUIVRE TITANEX NF C 32-102-4			Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
5G1 GL	✂	1 992		01394776	10055656	
5G4	D 500	4 660	2330,00	01272210	10194090	
5G4 GL	✂	4 750		01397251	10055597	
5G6	D 500	6 393	3196,50	01272211	10194091	
5G6	D 1000	6 393	6393,00	01272212	10194092	
5G6 GL	✂	6 517		01394787	10055600	
5G10 GL	✂	11 387		01394789	10055602	
5G16 GL	✂	16 389		01394790	10055605	
5G25 GL	✂	24 362		01394791	10055627	
5G35 GL	✂	32 722		01397895	10044018	
5G50 GL	✂	47 432		01397900	10056190	
5G70 GL	✂	64 534		01397910	10056218	
5G95 GL	✂	86 526		01397920	10056309	
7G1.5	D 1000	3 659	3659,00	01272207	10194087	
7G1.5 GL	✂	3 730		01394793	10055577	
7G2.5 GL	✂	4 964		01394794	10055609	
12G1.5	D 500	5 325	2662,50	01272213	10194093	
12G1.5 GL	✂	5 429		01394795	10055611	
12G2.5 GL	✂	8 051		01397021	10055614	
18G1.5 GL	✂	7 814		01394797	10056293	
18G2.5 GL	✂	11 404		01397022	10056295	
27G1.5 GL	✂	11 285		01397023	10055618	
27G2.5 GL	✂	16 299		01397024	10055619	
36G1.5 GL	✂	14 267		01397025	10056294	
36G2.5 GL	✂	21 148		01397026	10056296	
H07RN-F Oil Résistant 62 (résistance aux hydrocarbures aliphatiques)			Coupe sur grande longueur ( GL )			
2x1.5 GL	✂	2 513		01395220	10055720	C / 5000
3G1.5 GL	✂	2 765		01395420	10055721	C / 5000
3G2.5 GL	✂	3 932		01395430	10055722	C / 5000
4G1.5 GL	✂	3 346		01395620	10055723	C / 5000
4G2.5 GL	✂	4 618		01395630	10055724	C / 5000
4G4 GL	✂	6 221		01395640	10055725	C / 3000
4G6 GL	✂	8 440		01395650	10055726	C / 3000
12G1.5 GL	✂	9 400		01395020	10055729	C / 3000
H07BN4-F ( Température maxi sur ame 90° C )			Coupe sur grande longueur ( GL )			
1X16 GL	✂	2 565		01397078		C / 1000
1X25 GL	✂	3 835		01397079		C / 1000
1x35 GL	✂	6 687		01397071	10061611	C / 1000
1x50 GL	✂	9 385		01397072	10061613	C / 1000
1X70 GL	✂	10 103		01397081		C / 1000
1x95 GL	✂	16 354		01397073	10061625	C / 1000
1x120 GL	✂	20 232		01397074	10061626	C / 1000
1x150 GL	✂	25 998		01397082	10069779	C / 1000
1x185 GL	✂	30 978		01397083	10069419	C / 1000
1x240 GL	✂	40 381		01397075	10061627	C / 500
1x300 GL	✂	49 901		01397084	10065278	C / 500
2X16 GL	✂	5 614		01397086		C / 1000
2X25 GL	✂	8 494		01397087		C / 1000
3G16 GL	✂	7 941		01397088		C / 1000
3G25 GL	✂	11 908		01397089		C / 1000
3G35 GL	✂	16 475		01397091		C / 1000
3G50 GL	✂	23 277		01397092		C / 1000
3G70 GL	✂	31 859		01397093		C / 1000
3G95 GL	✂	42 858		01397094		C / 500
4G16 GL	✂	14 129		01397076	10061628	C / 500
4G25 GL	✂	20 764		01397077	10061631	C / 500
4G35 GL	✂	28 528		01397096	10069420	C / 1000
4G50 GL	✂	41 409		01397097	10091236	C / 1000
4G70 GL	✂	41 886		01397098		C / 500
4G95 GL	✂	73 696		01397099	10091237	C / 500
4G120 GL	✂	70 413		01397101		C / 500
4G150 GL	✂	114 793		01397102	10091238	C / 500
5G16 GL	✂	17 628		01397103	10069780	C / 1000
5G25 GL	✂	19 632		01397104		C / 1000
5G35 GL	✂	35 237		01397106	10069781	C / 1000
5G50 GL	✂	37 966		01397107		C / 500
5G70 GL	✂	52 586		01397108		C / 500
5G95 GL	✂	70 650		01397109		C / 250

# CABLES SEMI RIGIDES POUR INSTALLATIONS INDUSTRIELLES

GRUPE : NN

U-1000 AR2V NF C 32-321 ALUMINIUM			Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
1x25 GL	✂	1 610		01272186	10057424	
1x35 GL	✂	1 841		01362080	10044029	
1x50 GL	✂	2 175		01362090	10043984	
1x70 GL	✂	2 778		01362100	10043985	
1x95 GL	✂	3 399		01362110	10043986	
1x120 GL	✂	4 080		01362120	10043987	
1x150 GL	✂	5 222		01362130	10043988	
1x185 GL	✂	6 269		01362140	10043989	
1x240 GL	✂	7 932		01362150	10043990	
1x300 GL	✂	10 725		01362160	10043991	
1x400 GL	✂	13 355		01362170	10043992	
1x500 GL	✂	20 021		01272187	10044013	C / 500
1x630 GL	✂	22 211		01362190	10044014	
1X1000 GL	✂	43 678		01272202	10095198	C / 1000
2x25 GL	✂	4 017		01362270	10057428	
2x35 GL	✂	4 312		01363001	10098424	
3x35 GL	✂	5 590		01362400	10057451	
3G35 GL	✂	6 910		01272188	10057422	C / 1000
3x50 GL	✂	6 940		01362490	10057430	
3G50 GL	✂	8 232		01272189	10177896	C / 1000
3x70 GL	✂	9 664		01362500	10043993	
3G70 GL	✂	11 085		01272190	10175971	C / 1000
3x70+50 GL	✂	10 774		01362890	10043997	
3x95 GL	✂	12 672		01362510	10044012	
3G95 GL	✂	15 045		01272191	10175972	C / 1000
3x95+50 GL	✂	13 911		01362900	10043998	
3x120 GL	✂	17 959		01272192	10057431	C / 500
3x120+70 GL	✂	17 517		01362920	10043999	
3x150 GL	✂	22 313		01272193	10057425	C / 500
3x150+70 GL	✂	21 431		01362940	10044000	
3x185 GL	✂	27 401		01272194	10057432	C / 5000
3x185+95 GL	✂	28 051		01362960	10044001	
3x240 GL	✂	34 756		01272195	10057426	C / 500
3x240+95 GL	✂	32 922		01362970	10044002	
4x16 GL	✂	5 216		01272198	10165246	C / 1000
4G25 GL	✂	5 718		01362670	10057449	
4x25 GL	✂	5 771		01362675	10057463	
4G35 GL	✂	7 265		01362600	10057448	
4x35 GL	✂	6 985		01362680	10043983	
4x50 GL	✂	8 638		01362690	10043994	
4x70 GL	✂	11 852		01362700	10043995	
4x95 GL	✂	15 699		01362710	10043996	
4x120 GL	✂	24 377		01272197	10057460	C / 500
4G120 GL	✂	23 830		01272196	10057459	C / 500
4x150 GL	✂	24 874		01362730	10057458	
4x185 GL	✂	37 180		01272199	10057439	C / 500
4x240 GL	✂	39 929		01362750	10057440	
5G16 GL	✂	6 046		01272200	10088324	
5G25 GL	✂	7 402		01272201	10057464	C / 1000
U-1000 ARV FV ALUMINIUM ARME NF C 32-322			Coupe sur grande longueur ( GL )			
3x25 GL	✂	9 431		01272203	10057437	C / 1000
3x35 GL	✂	12 224		01272204	10057371	C / 1000
3x70+50 GL	✂	15 902		01306480	10057377	
3x95+50 GL	✂	22 562		01306490	10057378	
3x120+70 GL	✂	26 361		01306500	10057379	
3x150+70 GL	✂	31 645		01306510	10057380	
3x240+95 GL	✂	47 134		01306530	10057384	
4x50 GL	✂	12 895		01306340	10057381	

# CABLES SECURITE INCENDIE CR1 C1 Résistants au feu XLS SANS HALOGENE

GRUPE : NG

ALSECURE PLUS 500 volts non armé NF C 32-310			Couronne ( R )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2x1.5 CR1-C1	R 100	1 332	133,20	01248952	10115985	
2x1.5 CR1-C1 RECHARGE N'ROLL	R 150	1 332	199,80	01270478	10167414	
3G1.5 CR1-C1	R 100	2 053	205,30	01248953	10115986	
3G2.5 CR1-C1	R 100	2 905	290,50	01272134		C / 6000
ALSECURE PLUS 500 volts non armé NF C 32-310			Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL			
1x16 GL CR1-C1	✘	6 516		01097480	10045401	C / 2000
1x35 GL CR1-C1	✘	11 097		01097464	10045392	
1x50 GL CR1-C1	✘	15 218		01097465	10045393	
1x70 GL CR1-C1	✘	18 320		01097466	10045394	
1x95 GL CR1-C1	✘	24 390		01097467	10045395	
1x120 GL CR1-C1	✘	28 611		01097468	10045396	
1x150 GL CR1-C1	✘	35 385		01097469	10045397	
1x185 GL CR1-C1	✘	40 591		01097470	10045398	
1x240 GL CR1-C1	✘	53 394		01097471	10045399	
1x300 GL CR1-C1	✘	70 982		01248938	10045402	C / 250
2x1.5 CR1-C1	D 500	1 358	679,00	01248790	10082433	
2x1.5 CR1-C1	D 1000	1 358	1358,00	01248863	10090625	
2x1.5 GL CR1-C1	✘	1 385		01097500	10046614	
2x2.5 CR1-C1	D 500	2 132	1066,00	01248792	10082545	
2x2.5 CR1-C1	D 1000	2 132	2132,00	01248866	10094070	
2x2.5 GL CR1-C1	✘	2 174		01097503	10009198	
2x4 GL CR1-C1	✘	3 758		01097506	10009381	
2x6 GL CR1-C1	✘	5 256		01097339	10045370	
2x10 GL CR1-C1	✘	9 912		01097342	10045372	C / 1000
3G1.5 CR1-C1	D 500	2 094	1047,00	01248791	10082554	
3G1.5 CR1-C1	D 1000	2 094	2094,00	01248864	10090443	
3G1.5 GL CR1-C1	✘	2 135		01097333	10046613	
3x1.5 GL CR1-C1	✘	2 190		01097501	10046615	
3G2.5 CR1-C1	D 500	2 962	1481,00	01248793	10082546	
3G2.5 CR1-C1	D 1000	2 962	2962,00	01248865	10094068	
3G2.5 GL CR1-C1	✘	3 020		01097361	10009197	
3x2.5 GL CR1-C1	✘	3 328		01097504	10009219	
3G4 GL CR1-C1	✘	5 548		01097362	10045380	
3x4 GL CR1-C1	✘	5 549		01097507	10043217	C / 2000
3G6 GL CR1-C1	✘	7 552		01097334	10045369	
3x6 GL CR1-C1	✘	7 772		01097340	10045371	C / 1000
3G10 GL CR1-C1	✘	12 282		01097364	10045381	
3G16 GL CR1-C1	✘	16 177		01097365	10045382	
3x25 GL CR1-C1	✘	27 031		01097349	10045378	C / 500
4G1.5 GL CR1-C1	✘	2 975		01097370	10009294	
4x1.5 GL CR1-C1	✘	2 981		01097502	10009215	
4G2.5 GL CR1-C1	✘	3 939		01097371	10009284	
4x2.5 GL CR1-C1	✘	4 546		01097505	10045406	
4G4 GL CR1-C1	✘	6 960		01097372	10009396	
4x4 GL CR1-C1	✘	8 119		01097508	10045407	C / 1000
4G6 GL CR1-C1	✘	9 475		01097373	10009423	
4G10 GL CR1-C1	✘	14 657		01097374	10009349	
4x10 GL CR1-C1	✘	15 203		01097344	10045374	C / 1000
4G16 GL CR1-C1	✘	20 686		01097375	10045384	
4x16 GL CR1-C1	✘	22 330		01097347	10045377	F
4G25 GL CR1-C1	✘	32 648		01097376	10045385	
4x25 GL CR1-C1	✘	33 331		01097356	10045379	C / 500
4G35 GL CR1-C1	✘	42 995		01097377	10045386	
4x35 GL CR1-C1	✘	44 794		01097368	10045383	
4x50 GL CR1-C1	✘	57 217		01097476	10045400	
5G1.5 GL CR1-C1	✘	4 135		01097450	10009159	
5G2.5 GL CR1-C1	✘	5 728		01097451	10009323	
5G4 GL CR1-C1	✘	8 665		01097452	10009324	
5G6 GL CR1-C1	✘	12 030		01097453	10045387	
5G10 GL CR1-C1	✘	17 755		01097454	10045388	
5G16 GL CR1-C1	✘	25 155		01097455	10045389	
5G25 GL CR1-C1	✘	40 090		01097456	10045390	
5G35 GL CR1-C1	✘	53 373		01097369	10009469	

# CABLES SECURITE INCENDIE CR1 C1 Résistants au feu XLS SANS HALOGENE

GRUPE : NG

ALSECURE PLUS 300 volts non armé NF C 32-310				Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
7G1.5 GL CR1-C1	✘	5 626		01097457	10009231		
7G2.5 GL CR1-C1	✘	7 953		01097460	10014445		
12G1.5 GL CR1-C1	✘	10 898		01097458	10009243		
19G1.5 GL CR1-C1	✘	16 472		01097459	10045391		

ALSECURE PLUS TEL téléphonique 170 Volts NF C 32-310				Couronne ( R )			
Câbles à paires avec écran non armés							
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
1P9/10 CR1-C1	R 100	1 606	160,60	01248950	10114108		
2P9/10 CR1-C1	R 100	2 637	263,70	01248951	10114109		

ALSECURE PLUS TEL téléphonique 170 Volts NF C 32-310				Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL			
Câbles à paires avec écran non armés							
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
1P9/10 CR1-C1	D 500	1 639	819,50	01248794	10082547		
1P9/10 CR1-C1	D 1000	1 639	1639,00	01248867	10094071		
1P9/10 GL CR1-C1	✘	1 671		01097087	10045362		
2P9/10 CR1-C1	D 500	2 690	1345,00	01248795	10082548		
2P9/10 CR1-C1	D 1000	2 690	2690,00	01248868	10094073		
2P9/10 GL CR1-C1	✘	2 743		01097088	10045363		
3P9/10 GL CR1-C1	✘	4 446		01097089	10009234		
5P9/10 GL CR1-C1	✘	6 479		01097090	10045364		
7P9/10 GL CR1-C1	✘	8 972		01097091	10045365		
10P9/10 GL CR1-C1	✘	11 961		01097092	10045366		
15P9/10 GL CR1-C1	✘	17 204		01097093	10009356		

ALSECURE PLUS A armé 500 Volts NF C 32-310				Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
2x1.5 GL CR1-C1	✘	4 995		01097029	10045358		
2x2.5 GL CR1-C1	✘	8 381		01097030	10045359	C / 2000	
3G1.5 GL CR1-C1	✘	6 304		01097028	10045357		
3G2.5 GL CR1-C1	✘	5 900		01097001	10045352		
3G4 GL CR1-C1	✘	8 668		01097002	10045353	C / 2000	
3G6 GL CR1-C1	✘	12 139		01097003	10045354	C / 1000	
4G2.5 GL CR1-C1	✘	8 979		01097054	10045360	C / 2000	
4G4 GL CR1-C1	✘	13 543		01097055	10045361	C / 500	

## CABLES NON PROPAGATEURS DE L'INCENDIE NPI faibles fumées XLS SANS HALOGENE

ALSECURE FLEX Type H07ZZ-F 750 Volts				Coupe sur grande longueur ( GL )			
Câbles souples NF C 32-131 et HD 22-138_NPI suivant IEC 60.332-3							
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
5G1.5 GL NPI-SOUPLE	✘	4 047		01080980	10056426	C / 10000	
7G1.5 GL NPI-SOUPLE	✘	6 737		01080987	10056463	C / 5000	
12G1.5 GL NPI-SOUPLE	✘	9 971		01080988	10056443	C / 5000	
2x1.5 GL NPI-SOUPLE	✘	2 820		01080948	10056465	C / 10000	
3G1.5 GL NPI-SOUPLE	✘	3 025		01080956	10056381		
4G1.5 GL NPI-SOUPLE	✘	3 434		01080968	10056425	C / 10000	
3G2.5 GL NPI-SOUPLE	✘	3 989		01080957	10055463		
5G2.5 GL NPI-SOUPLE	✘	5 848		01080981	10056430	C / 10000	
4G2.5 GL NPI-SOUPLE	✘	4 763		01080969	10056429	C / 10000	
4G4 GL NPI-SOUPLE	✘	6 627		01080970	10056431	C / 5000	
4G6 GL NPI-SOUPLE	✘	9 114		01080971	10056433	C / 5000	
5G10 GL NPI-SOUPLE	✘	19 851		01080984	10056406	C / 3000	

NF F 55625 (K25) Câbles rigides classe 2 750 Volts				Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
2x1.5 GL Type K25	✘	2 886		01090264	10045250		
2x2.5 GL Type K25	✘	5 046		01090484	10045266		
3G1.5 GL Type K25	✘	2 788		01090321	10045251		
3G2.5 GL Type K25	✘	3 904		01090322	10045252		
3G4 GL Type K25	✘	6 832		01090419	10045262		
3G6 GL Type K25	✘	7 991		01090421	10045264		
5G1.5 GL Type K25	✘	4 704		01090341	10045258		
5G2.5 GL Type K25	✘	6 207		01090329	10045256		
5G4 GL Type K25	✘	9 940		01090324	10045253		
5G6 GL Type K25	✘	10 209		01090345	10045259		
5G10 GL Type K25	✘	16 223		01090420	10045263		
5G16 GL Type K25	✘	23 981		01090418	10045261		
5G25 GL Type K25	✘	36 586		01090346	10045260		
5G35 GL Type K25	✘	48 941		01090521	10045267		
7G1.5 GL Type K25	✘	7 634		01090629	10045273		
7G2.5 GL Type K25	✘	8 281		01104759	10046086		

# CABLES NON PROPAGATEURS DE L'INCENDIE C1 faibles fumées XLS sans halogène

Suivant NORME FR - N1 X1G1 - NF C 32-323

GROUPE : NG

ALSECURE BAT GAINÉ VERTE 0,6/1KV âme cuivre MASSIVE				Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
2x1.5 GL	RM C1 SH	1 168		01272150	10192074		
2x2.5 GL	RM C1 SH	1 676		01272151	10192078		
2x4 GL	RM C1 SH	2 534		01272152	10192082		
3G1.5 GL	RM C1 SH	1 348		01272153	10192075		
3G2.5 GL	RM C1 SH	2 100		01272154	10192079		
3x4 GL	RM C1 SH	3 403		01272162	10192084		
3G4 GL	RM C1 SH	3 403		01272155	10192083		
4G1.5 GL	RM C1 SH	1 982		01272156	10192076		
4G2.5 GL	RM C1 SH	2 869		01272157	10192080		
4X4 GL	RM C1 SH	4 406		01272163	10192086		
4G4 GL	RM C1 SH	4 406		01272158	10192085		
5G1.5 GL	RM C1 SH	2 323		01272159	10192077		
5G2.5 GL	RM C1 SH	3 509		01272160	10192081		
5G4 GL	RM C1 SH	5 452		01272161	10192087		
ALSECURE GAINÉ VERTE 0,6/1KV âme cuivre CLASSE 2				Coupe sur grande longueur ( GL )			
1x35 GL	RC C1 SH	9 363		01248884	10097596		
1x50 GL	RC C1 SH	11 229		01248885	10097597		
1x70 GL	RC C1 SH	15 641		01248886	10097599		
1x95 GL	RC C1 SH	20 781		01248887	10097600		
1x120 GL	RC C1 SH	25 521		01248888	10097601		
1x150 GL	RC C1 SH	31 777		01248889	10097602		
1x185 GL	RC C1 SH	39 448		01248890	10097603		
1x240 GL	RC C1 SH	49 616		01248891	10097624		
1x300 GL	RC C1 SH	66 966		01248892	10097625	C / 250	
2x1.5 GL	RC C1 SH	1 623		01248893	10097626		
2x2.5 GL	RC C1 SH	2 547		01248894	10097627		
3x1.5 GL	RC C1 SH	3 114		01248901	10097628	F	
3G1.5 GL	RC C1 SH	1 993		01248895	10097630		
3G2.5 GL	RC C1 SH	2 726		01248896	10097409		
3x2.5 GL	RC C1 SH	4 393		01248902	10097631		
3x4 GL	RC C1 SH	5 708		01248903	10097632	C / 2000	
3G4 GL	RC C1 SH	4 149		01248897	10097665		
3x6 GL	RC C1 SH	6 911		01248904	10097666	C / 1000	
3G6 GL	RC C1 SH	5 335		01248898	10097667		
3G10 GL	RC C1 SH	8 332		01248899	10097668		
3G16 GL	RC C1 SH	13 623		01248900	10097669		
4G1.5 GL	RC C1 SH	3 271		01248905	10097670		
4x1.5 GL	RC C1 SH	3 372		01248912	10097671		
4G2.5 GL	RC C1 SH	3 810		01248906	10097672		
4x2.5 GL	RC C1 SH	4 652		01248913	10097673		
4G4 GL	RC C1 SH	6 229		01248907	10097694		
4x4 GL	RC C1 SH	6 966		01248914	10097695	F	
4G6 GL	RC C1 SH	7 653		01248908	10097696		
4x6 GL	RC C1 SH	8 552		01248915	10097697	C / 1000	
4G10 GL	RC C1 SH	11 044		01248909	10097698		
4x10 GL	RC C1 SH	12 873		01248916	10097699	C / 500	
4x16 GL	RC C1 SH	20 098		01248917	10097700	C / 500	
4G16 GL	RC C1 SH	17 334		01248910	10097701		
4x25 GL	RC C1 SH	30 786		01248918	10097702	C / 250	
4G25 GL	RC C1 SH	26 300		01248911	10097728		
4x35 GL	RC C1 SH	41 706		01248919	10097729	C / 250	
5G1.5 GL	RC C1 SH	3 183		01248920	10097730		
5G2.5 GL	RC C1 SH	4 505		01248921	10097731		
5G4 GL	RC C1 SH	6 816		01248922	10097732		
5G6 GL	RC C1 SH	8 355		01248923	10097733		
5G10 GL	RC C1 SH	13 607		01248924	10097754		
5G16 GL	RC C1 SH	21 060		01248925	10097755		
5G25 GL	RC C1 SH	33 743		01248926	10097756		
7G1.5 GL	RC C1 SH	5 155		01248927	10097757		
7x1.5 GL	RC C1 SH	4 935		01248930	10097758		
7x2.5 GL	RC C1 SH	6 970		01248931	10097759		
10x1.5 GL	RC C1 SH	8 904		01248932	10097760	C / 1000	
12G1.5 GL	RC C1 SH	7 821		01248928	10097761		
14x1.5 GL	RC C1 SH	9 509		01248933	10097762		
19G1.5 GL	RC C1 SH	11 443		01248929	10097763		
19x1.5 GL	RC C1 SH	13 685		01248934	10097764	C / 500	
19x2.5 GL	RC C1 SH	19 090		01248935	10097765	C / 500	
27x1.5 GL	RC C1 SH	17 437		01248936	10097766	C / 500	
37x1.5 GL	RC C1 SH	25 247		01248937	10097767		

# CABLES DE RESEAU BT AERIEN

Norme NF C 33-209

**GROUPE : NE**

CABLES AERIENS de branchement			Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
<b>CUIVRE</b>						
2x6 Cuivre GL	✕	4 653		01227040	10057477	
2x10 Cuivre GL	✕	7 484		01227050	10057480	
2x16 Cuivre GL	✕	11 578		01227060	10057566	
4x6 Cuivre GL	✕	9 313		01227240	10057478	
4x10 Cuivre GL	✕	14 967		01227250	10057481	
4x16 Cuivre GL	✕	23 163		01227260	10057479	
CABLES AERIENS de branchement FR-N1XD4-AR			Couronne ( R )			
<b>ALUMINIUM</b>						
2x16 ALU	R 100	2 086	208,60	01124090	10057490	
2x25 ALU	R 100	2 723	272,30	01124070	10057493	
4x16 ALU	R 100	3 836	383,60	01124290	10057492	
4x25 ALU	R 100	5 158	515,80	01124270	10057495	
CABLES AERIENS de branchement FR-N1XD4-AR			Coupe sur grande longueur ( GL )			
<b>ALUMINIUM</b>						
1x16 GL	✕	1 177		01068253	10057575	
1x16+54.6 GL	✕	5 103		01068264	10057499	F
1x25 GL	✕	1 467		01068254	10057474	
2x16 GL	✕	2 086		01123090	10044008	
2x16+54.6 GL	✕	5 892		01068260	10057502	C / 500
2x25 GL	✕	2 723		01123070	10044010	
4x16 GL	✕	3 836		01123290	10044009	
4x25 GL	✕	5 158		01123270	10044011	
CABLES AERIENS de branchement FR-N1XD4-AR			Couronne ( R )			
<b>ALUMINIUM avec Conducteurs Pilotes en Cuivre</b>						
2x25+2x1.5	R 100	4 592	459,20	01124110	10057485	
2x25+2x1.5	R 150	4 592	688,80	01124115	10057486	F
4x25+2x1.5	R 80	9 567	765,36	01272182	10100306	
CABLES AERIENS de branchement FR-N1XD4-AR			Coupe sur grande longueur ( GL )			
<b>ALUMINIUM avec Conducteurs Pilotes en Cuivre</b>						
2x16+2x1.5 GL	✕	3 969		01123130	10057482	C / 500
2x25+2x1.5 GL	✕	4 592		01123110	10057487	
4x16+2x1.5 GL	✕	6 026		01123330	10057484	
4x25+2x1.5 GL	✕	6 877		01123310	10057489	
CABLES AERIENS de distribution FR-N1XD9-AR			Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL			
<b>ALUMINIUM avec porteur de 54,6 mm<sup>2</sup></b>						
3x25+54.6 GL	✕	7 208		01384170	10057504	
3x35+54.6 GL	✕	8 480		01384180	10057508	
3x35+54.6+16 GL	✕	9 474		01384300	10057509	
3x35+54.6+2x16 GL	✕	10 314		01384400	10057511	
3x50+54.6 GL	✕	11 081		01384190	10057513	
3x70+54.6 GL	✕	11 888		01384200	10057529	
3x70+54.6	D 250	11 888	2972,00	01384591	10057527	
3x70+54.6	D 500	11 888	5944,00	01384590	10057528	F
3x70+54.6+16 GL	✕	13 627		01384320	10057534	
3x70+54.6+16	D 500	13 627	6813,50	01384620	10058289	F
3x70+54.6+2x16 GL	✕	14 014		01384420	10057538	
3x70+54.6+2x16	D 250	14 014	3503,50	01384631	10057536	
3x70+54.6+2x16	D 500	14 014	7007,00	01384630	10057537	F
3x70+54.6+3x16 GL	✕	14 666		01384770	10057544	C / 500
<b>ALUMINIUM avec porteur de 70 mm<sup>2</sup></b>						
3x70+70 GL	✕	13 495		01384440	10057532	
3x70+70	D 500	13 495	6747,50	01384600	10057531	F
3x70+70+16 GL	✕	14 607		01384445	10057526	
3x70+70+2x16 GL	✕	15 678		01384451	10057523	
3x70+70+3x16 GL	✕	16 568		01384453	10057535	C / 500

Matériel de raccordement pour ces produits en pages 55 et 56

**CABLES DE RESEAU BT AERIEN ( SUITE )**
**GRUPE : NE**

CABLES AERIENS de distribution NF C 33-209 FR-N1XD9-AR (suite)				Coupe sur grande longueur ( GL )		
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
<b>ALUMINIUM avec porteur de 70 mm<sup>2</sup></b>						
3x150+70 GL	✘	23 626		01384455	10057549	
3x150+70+16 GL	✘	24 822		01384460	10057507	
3x150+70+2x16 GL	✘	24 956		01384465	10057520	
3x150+70+3x16 GL	✘	27 694		01384470	10057506	C / 500
<b>CABLES ASTERS GAINES</b>				<b>Couronne ( R )</b>		
1x54.6	R 50	3 683	184,15	01384145	10057500	
1x148	R 50	8 966	448,30	01068298	10057563	
<b>CABLES ASTERS GAINES</b>				<b>Coupe sur grande longueur ( GL )</b>		
1x54.6 GL	✘	3 683		01384140	10057501	
1x148 GL	✘	8 966		01068292	10057564	
<b>CABLE PARAFoudre ALUMINIUM</b>				<b>Coupe sur grande longueur ( GL )</b>		
1X50 GL	✘	3 569		01272185	10057541	C / 500
<b>CABLES DE RESEAU BT SOUTERRAIN</b>						
<b>CABLES AERO-SOUTERRAINS</b>				<b>Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL</b>		
<b>CUIVRE HN33-S-33</b>						
4x16 GL	Cuivre	✘	23 981	01416110	10057400	C / 1000
4x25 GL	Cuivre	✘	36 385	01416120	10057401	C / 1000
<b>ALUMINIUM NF C 33-210 H1-XDV-AU</b>						
2x35 GL	✘	8 380		01416220	10044003	
3x16+16 GL	✘	8 202		01416700	10057261	
3x25+25 GL	✘	8 863		01416710	10057406	
3x35+35	D 250	10 441	2610,25	01416726	10057407	
3x35+35 GL	✘	10 441		01416720	10044004	
<b>ALUMINIUM NF C 33-210 H1-XDV-AU Spécial anti-termites</b>						
3x25+25 GL	Anti-termites	✘	9 420	01068230	10057404	C / 1000
3x35+35 GL	Anti-termites	✘	11 595	01068274	10057415	
<b>ALUMINIUM NF C 33-214 Avec Téléreport portée 350 m H1-XDV-AU</b>						
2x35+TELEREPORT	Étanche	✘	8 973	01416030	10057421	
4x35+TELEREPORT	Non étanche	✘	11 473	01416050	10044031	
4x35+TELEREPORT	Non étanche.anti termites	✘	16 020	01272026	10123551	
<b>ALUMINIUM NF C 33-210 Avec Conducteurs Pilotes en cuivre H1-XDV-AU</b>						
2x35+2x1.5 GL	✘	9 825		01416097	10057263	
3x35+35+2x1.5 GL	✘	12 018		01416098	10057417	
<b>ALUMINIUM NF C 33-210 Avec Conducteurs Pilotes en cuivre H1-XDV-AU Spécial anti-termites</b>						
2x35+2x1.5 GL	Anti-termites	✘	10 601	01416093	10057418	
3x35+35+2x1.5 GL	Anti-termites	✘	12 840	01416094	10057420	C / 1000
<b>CABLES SOUTERRAINS DE DISTRIBUTION ALU NF C 33-210</b>				<b>Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL</b>		
<b>H1-XDV-AU</b>						
2x50 GL	✘	12 961		01416230	10057409	C / 500
<b>H1-XDV-AR</b>						
3x50+50 RC GL	✘	16 045		01416750	10057259	
<b>H1-XDV-AS</b>						
3x95+50 GL	✘	21 365		01416760	10044005	
3x95+50	D 250	21 365	5341,25	01416766	10057256	
3x150+70 GL	✘	28 894		01416780	10044006	
3x150+70	D 250	28 894	7223,50	01416786	10057412	
3x240+95 GL	✘	45 895		01416804	10044007	
<b>H1-XDV-AR GAINES ANTI-TERMITES</b>						
3x50+50 RC GL	Anti-termites	✘	15 904	01068275	10057410	
<b>H1-XDV-AS GAINES ANTITERMITES</b>						
3x95+50 GL	Anti-termites	✘	27 944	01272183	10057392	C / 500
3x150+70 GL	Anti-termites	✘	30 777	01068276	10057260	
3x240+95 GL	Anti-termites	✘	49 682	01068210	10057264	

Matériel de raccordement pour ces produits en page 55 et 56

CABLES NF C 33-226 12/20KV C2 ALUMINIUM			Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
<b>CABLE ENTERRABLE FR-N20XA8E-AR Non propagateur de la flamme C2 résistants aux termites</b>						
<b>POPY ( NOIR / liseré GRIS )</b>						
1x50 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✘ 8 234		01248984	10163504	
1x95 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✘ 9 828		01248985	10163507	
1x150 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✘ 11 802		01248869	10163512	
1x240 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✘ 16 666		01248870	10163515	
1x630 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	nous consulter		01248871	10163517	
3x1x50 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✘ 25 332		01248986	10163505	
3x1x95 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✘ 31 399		01248987	10163508	
3x1x150 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✘ 39 124		01248872	10163513	
3x1x240 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✘ 54 108		01248873	10163516	
<b>CABLE A ENTERRABILITE DIRECTE RENFORCEE _ EDR _ FR-N20XA8E-AR Non propagateur de la flamme C2 résist.aux termites</b>						
3x1x50 Gris GL	Résistant aux termites	✘ 30 396		01272022	10165219	
3x1x95 Gris GL	Résistant aux termites	✘ 37 675		01272023	10163511	
3x1x150 Gris GL	Résistant aux termites	✘ 46 944		01272024	10140085	
3x1x240 Gris GL	Résistant aux termites	✘ 64 921		01272025	10140086	
<b>CABLE AERIEN ( Porteur 50 mm² ) FR-N20XA8ED7-AR Non propagateur de la flamme C2 résistants aux termites</b>						
<b>POPY ( NOIR / liseré GRIS )</b>						
3x1x50+P50 Noir GL	Résistant aux termites	✘ 30 001		01270467	10163506	
3x1x95+P50 Noir GL	Résistant aux termites	✘ 36 531		01270468	10163510	
3x1x150+P50 Noir GL	Résistant aux termites	✘ 44 315		01270469	10163514	
CABLES NF C 33-220 cuivre			Coupe sur grande longueur ( GL )			
<b>CABLES A GAINC PVC NOIRE</b>						
<b>TENSION 12/20KV</b>						
1x25 GL	Cuivre	✘ 15 091		01067000	10058648	F
1x35 GL	Cuivre	✘ 17 986		01067010	10058649	F
1x50 GL	Cuivre	✘ 23 040		01067020	10058650	F
1x240 GL	Cuivre	✘ 85 601		01067080	10058651	F
<b>TENSION 18/30KV</b>						
1x50 GL	Cuivre	✘ 28 177		01067160	10058652	F
<b>CABLES A GAINC PE C2 NOIRE</b>						
<b>TENSION 12/20KV</b>						
1x35 GL	Cuivre	✘ 17 986		01272166	10191267	
1x50 GL	Cuivre	✘ 23 040		01272167	10191268	
1x240 GL	Cuivre	✘ 85 601		01272168	10191269	
<b>TENSION 18/30KV</b>						
1x50 GL	Cuivre	✘ 28 177		01272169	10191270	
OUTIL DE PREPARATION DE GAINC POUR CABLE EDR			Vente à prix l'unité ( U )			
Désignation	Conditionnement	€/ U	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
OUTIL OGA-N	DEGAINER CABLE EDR	870		01272103	10177837	
<b>NOTA :</b>						
Nous disposons également d'autres outils de préparation pour cable EDR qui sont respectivement : la malette Yellowtool+Pel, la malette Yellowtool et la boîte de jonction J3UP RF-RSM 24-50/AL/240CU. Ces éléments figurent en page 56.						
<b>Matériel de raccordement pour ces produits en pages 55 et 56</b>						

# CABLES SOUPLES DE CONTRÔLE COMMANDE

GRUPE : NH

CNOMO H05VV5-F CUIVRE 500 Volts HD 21.13.S1		Coupe sur grande longueur ( GL )				
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2x0.75 GL	✘	1 994		01403000	10046530	
2x1 GL	✘	2 042		01404000	10046548	
2x1.5 GL	✘	2 825		01404100	10046568	
3G0.75 GL	✘	2 117		01403010	10046531	
3G1 GL	✘	2 428		01404010	10046549	
3G1.5 GL	✘	3 530		01404110	10046569	
3G2.5 GL	✘	5 735		01404210	10046587	
4G0.75 GL	✘	2 811		01403020	10046533	
4G1 GL	✘	3 070		01404020	10046551	
4G1.5 GL	✘	4 501		01404120	10046571	
4G2.5 GL	✘	7 163		01404220	10046588	
4G4 GL	✘	10 938		01404320	10046590	F
5G0.75 GL	✘	3 543		01403030	10046535	
5G1 GL	✘	4 276		01404030	10046553	
5G1.5 GL	✘	5 800		01404130	10046573	
6G1.5 GL	✘	8 219		01404135	10046575	F
7G0.75 GL	✘	5 220		01403050	10046537	
7G1 GL	✘	5 529		01404040	10046556	
7G1.5 GL	✘	7 916		01404140	10046576	
7G2.5 GL	✘	12 437		01075211	10045049	
12G0.75 GL	✘	7 185		01403060	10046539	
12G1 GL	✘	9 027		01404050	10046558	
12G1.5 GL	✘	12 638		01404150	10046578	
19G0.75 GL	✘	12 913		01403080	10046542	
19G1 GL	✘	13 324		01404060	10046561	
19G1.5 GL	✘	19 112		01404160	10046581	
27G0.75 GL	✘	15 151		01403090	10046544	F
27G1 GL	✘	18 525		01404070	10046563	
27G1.5 GL	✘	25 940		01404170	10046583	F
37G0.75 GL	✘	24 005		01403110	10046546	
37G1 GL	✘	27 815		01404080	10046566	
LYFLEX MULTICONDUCTEURS NON BLINDES 500 Volts		Coupe sur grande longueur ( GL )				
2x0.5 GL	✘	1 339		01096881	10048720	
3x0.34 GL	✘	1 251		01096872	10048719	C / 3000
3x0.5 GL	✘	1 603		01096882	10048721	
3G0.75 GL	✘	1 416		01403011	10046532	
3G1 GL	✘	1 696		01404011	10046550	
3G1.5 GL	✘	2 711		01404111	10046570	F
4x0.5 GL	✘	1 880		01096883	10048722	
4G0.75 GL	✘	2 043		01403021	10046534	
4G1 GL	✘	2 331		01404021	10046552	
4G1.5 GL	✘	3 562		01404121	10046572	C / 2000
5G0.75 GL	✘	2 321		01403031	10046536	
5G1 GL	✘	2 903		01404031	10046554	
5G1.5 GL	✘	4 846		01404131	10046574	C / 1000
7x0.22 GL	✘	2 073		01096865	10048718	C / 2000
7x0.5 GL	✘	3 035		01096885	10048723	C / 1000
7G0.75 GL	✘	3 532		01403051	10046538	
7G1 GL	✘	3 822		01404041	10046557	
7G1.5 GL	✘	5 895		01404141	10046577	
12x0.5 GL	✘	4 579		01096886	10048724	
12G0.75 GL	✘	4 953		01403061	10046540	
12G1 GL	✘	6 442		01404051	10046559	
12G1.5 GL	✘	9 445		01404151	10046579	
19G0.75 GL	✘	8 047		01403081	10046543	
19G1 GL	✘	10 181		01404061	10046562	
19G1.5 GL	✘	13 970		01404161	10046582	C / 1000
27G0.75 GL	✘	11 609		01403091	10046545	
27G1 GL	✘	14 368		01404071	10046564	
27G1.5 GL	✘	21 176		01404171	10046584	C / 1000
37G0.75 GL	✘	15 292		01403111	10046547	F
37G1 GL	✘	19 359		01404081	10046567	

LYFLEX B 500 Volts Multiconducteurs Blindage Général par Tresse			Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2x0.22 GL	✘	1 895		01096732	10048690	
2x0.34 GL	✘	2 024		01096744	10048685	
2x0.5 GL	✘	2 156		01096756	10048664	
2x0.75 GL	✘	2 153		01096768	10048681	
2x1 GL	✘	2 466		01096780	10048717	
2x1.5 GL	✘	3 054		01096792	10048677	
3x0.22 GL	✘	2 146		01096733	10048691	
3x0.34 GL	✘	2 439		01096745	10048686	
3x0.5 GL	✘	2 658		01096757	10048661	
3x0.75 GL	✘	2 657		01096769	10048684	
3x1 GL	✘	3 000		01096781	10048663	
3x1.5 GL	✘	3 974		01096793	10048679	
4x0.22 GL	✘	2 267		01096734	10048692	
4x0.34 GL	✘	2 553		01096746	10048687	
4x0.5 GL	✘	3 049		01096758	10048662	
4x0.75 GL	✘	3 143		01096770	10048683	
4x1 GL	✘	3 727		01096782	10048665	
4x1.5 GL	✘	4 753		01096794	10048680	
5x1 GL	✘	4 462		01096783	10048670	
7x0.22 GL	✘	3 050		01096736	10048693	
7x0.34 GL	✘	3 347		01096748	10048688	
7x0.5 GL	✘	3 996		01096760	10048667	
7x0.75 GL	✘	4 615		01096772	10048682	
7x1 GL	✘	5 726		01096784	10048675	
7x1.5 GL	✘	7 273		01096796	10048678	
12x0.5 GL	✘	6 189		01096761	10048674	
12x1 GL	✘	9 159		01096785	10048669	
19x0.22 GL	✘	6 772		01096738	10048694	
19x0.5 GL	✘	9 158		01096762	10048673	
19x1 GL	✘	13 742		01096786	10048668	C / 500
25x0.22 GL	✘	8 333		01096739	10048695	
27x0.5 GL	✘	12 172		01096764	10048676	C / 500
27x1 GL	✘	19 607		01096788	10048666	
37x0.22 GL	✘	10 832		01096742	10048696	F
37x0.5 GL	✘	15 785		01096766	10048671	
37x1 GL	✘	26 785		01096790	10048672	
LYFLEX B (C) 500 Volts Multipaires Blindage Général par Tresse			Coupe sur grande longueur ( GL )			
2P0.34 GL	✘	3 528		01096817	10048697	
2P0.5 GL	✘	3 886		01096826	10048698	
2P0.75 GL	✘	4 214		01096835	10048701	
3P0.34 GL	✘	4 070		01096818	10050578	C / 1000
3P0.5 GL	✘	5 201		01096827	10048699	C / 1000
3P0.75 GL	✘	5 569		01096836	10048703	
4P0.5 GL	✘	6 339		01096828	10048700	
4P0.75 GL	✘	6 738		01096837	10048702	
7P0.22 GL	✘	5 762		01096809	10048713	C / 1000
12P0.22 GL	✘	8 625		01096812	10048715	
15P0.22 GL	✘	11 169		01096813	10048714	F
20P0.22 GL	✘	14 263		01096814	10048716	C / 500
LYFLEX B (I) 500 Volts Multipaires Blindage Individuel par Tresse			Coupe sur grande longueur ( GL )			
2P0.22 GL	✘	4 797		01096844	10048708	F
2P0.34 GL	✘	5 198		01096849	10048710	C / 1000
2P0.5 GL	✘	5 917		01096853	10048712	
2P0.75 GL	✘	5 964		01096857	10048705	
3P0.22 GL	✘	6 195		01096845	10048707	
3P0.34 GL	✘	7 495		01096850	10048711	C / 1000
3P0.5 GL	✘	7 932		01096854	10048709	C / 1000
3P0.75 GL	✘	7 778		01096858	10048704	
5P0.22 GL	✘	9 816		01096847	10048706	

GVCSTV LS LH C1 Multiconducteurs Blindage général par Tresse 1000 Volts		Coupe sur grande longueur ( GL )				
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2x0.75 GL	✘	3 204		01103276	10048801	
2x1 GL	✘	3 532		01103283	10048817	
2x1.5 GL	✘	4 158		01103292	10048823	
2x2.5 GL	✘	5 242		01103301	10048829	
2x6 GL	✘	11 866		01111145	10048897	
2x10 GL	✘	21 432		01103330	10048852	
3x0.75 GL	✘	4 004		01103277	10048822	
3x1 GL	✘	4 372		01103272	10048806	
3G1.5 GL	✘	5 056		01103307	10048810	
3x1.5 GL	✘	5 237		01103293	10048848	
3G2.5 GL	✘	6 793		01103310	10048840	
3x2.5 GL	✘	7 087		01103302	10048863	
3G4 GL	✘	10 183		01103317	10048841	
3x4 GL	✘	10 623		01103326	10048868	
3G6 GL	✘	15 054		01103321	10048831	
3x6 GL	✘	15 054		01103329	10048830	
3G10 GL	✘	27 021		01103338	10048814	
4x0.75 GL	✘	4 461		01103278	10048802	
4x1 GL	✘	5 030		01103284	10048847	
4G1.5 GL	✘	6 171		01103308	10048820	
4x1.5 GL	✘	6 210		01103294	10048824	
4G2.5 GL	✘	9 096		01103311	10048812	
4x2.5 GL	✘	9 100		01103303	10048845	
4G4 GL	✘	14 085		01103318	10048816	
4x4 GL	✘	14 447		01103327	10048843	C / 1000
4G6 GL	✘	19 609		01103290	10048813	
4x6 GL	✘	19 002		01103275	10048809	C / 500
4G10 GL	✘	32 794		01103339	10048842	
4G16 GL	✘	47 425		01248596	10048900	
4G25 GL	✘	75 586		01248597	10048899	
5x0.75 GL	✘	6 007		01103279	10048803	
5x1 GL	✘	6 644		01103285	10048834	
5G1.5 GL	✘	8 190		01103309	10048811	
5x1.5 GL	✘	8 435		01103295	10048858	
5G2.5 GL	✘	11 303		01103312	10048880	
5x2.5 GL	✘	11 802		01103304	10048815	C / 1000
5G4 GL	✘	18 801		01103319	10048867	C / 500
5x4 GL	✘	18 806		01103328	10048837	C / 500
5G6 GL	✘	23 456		01103337	10048832	
5x6 GL	✘	23 456		01103324	10048892	
5G10 GL	✘	40 667		01103335	10048821	
5x10 GL	✘	40 682		01103323	10048846	C / 500
5G16 GL	✘	62 245		01103336	10048838	
5x16 GL	✘	62 242		01103313	10048844	
5G25 GL	✘	92 926		01103332	10048828	
7x0.75 GL	✘	6 986		01103280	10048804	
7x1 GL	✘	8 606		01103273	10048807	
7x1.5 GL	✘	10 185		01103296	10048818	
7x2.5 GL	✘	16 434		01103274	10048839	
12x0.75 GL	✘	10 799		01103281	10048833	
12x1 GL	✘	12 997		01103286	10048835	
12x1.5 GL	✘	16 934		01103297	10048825	
12x2.5 GL	✘	25 899		01103305	10048827	
19x0.75 GL	✘	15 369		01103282	10048849	
19x1 GL	✘	18 975		01103287	10048836	
19x1.5 GL	✘	23 675		01103298	10048853	
19x2.5 GL	✘	40 187		01103306	10048851	F
27x0.75 GL	✘	22 667		01103271	10048805	
27x1 GL	✘	26 878		01103288	10048808	
27x1.5 GL	✘	32 397		01103299	10048826	
37x1 GL	✘	33 931		01103289	10048819	
37x1.5 GL	✘	41 440		01103300	10048850	

# CABLES SOUPLES TENSION 1000 VOLTS

GRUPE : NH

GVS RH Multiconducteurs non blindés 1000 Volts		Coupe sur grande longueur ( GL )				
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2x1 GL	✂	2 146		01095993	10048198	
2x1.5 GL	✂	2 683		01096501	10048207	
2x2.5 GL	✂	3 723		01096692	10048216	C / 1000
3G0.75 GL	✂	2 236		01095996	10048192	
3G1 GL	✂	2 627		01095961	10048199	
3G1.5 GL	✂	3 290		01095889	10048208	
3G2.5 GL	✂	4 806		01095970	10048217	
3G4 GL	✂	7 830		01096573	10048221	C / 1000
4G0.75 GL	✂	3 024		01248594	10048898	
4G1 GL	✂	3 532		01095962	10048200	
4G1.5 GL	✂	4 359		01096500	10048209	
4G2.5 GL	✂	6 074		01095891	10048218	
4G4 GL	✂	10 109		01095994	10048222	C / 1000
4G6 GL	✂	15 049		01096696	10048223	C / 1000
5G0.75 GL	✂	3 531		01095997	10048579	
5G1 GL	✂	4 229		01095995	10048201	
5G1.5 GL	✂	5 537		01095890	10048210	
5G2.5 GL	✂	9 127		01096693	10048219	C / 1000
7G0.75 GL	✂	5 031		01096568	10048193	
7G1 GL	✂	5 867		01095888	10048202	
7G1.5 GL	✂	7 210		01095981	10048211	
7G2.5 GL	✂	11 974		01103482	10048220	C / 500
12G0.75 GL	✂	7 589		01095982	10048194	
12G1 GL	✂	9 066		01248696	10048203	
12G1.5 GL	✂	11 345		01095980	10048212	
19G0.75 GL	✂	10 958		01096569	10048195	
19G1 GL	✂	13 086		01095990	10048204	
19G1.5 GL	✂	17 185		01095977	10048213	
27G0.75 GL	✂	15 241		01096570	10048196	
27G1 GL	✂	18 600		01096975	10048205	
27G1.5 GL	✂	24 467		01095979	10048214	
37G0.75 GL	✂	20 257		01096597	10048197	C / 1000
37G1 GL	✂	24 965		01095991	10048206	C / 1000
37G1.5 GL	✂	33 824		01095983	10048215	

# CABLES MARINE MARCHANDE SANS HALOGENE

GRUPE : NI

FIL DE CABLAGE MX Homologation B.V-D.N.V - L. R. S		Couronne ( R )				
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
<b>TENSION 250 VOLTS UNITE DE 100 M</b>						
1x0.75 Noir	R 100	1 860	186,00	01099399	10045464	
1x0.75 Blanc	R 100	1 860	186,00	01099400	10045465	
1x0.75 Rouge	R 100	1 860	186,00	01099401	10045466	
1x0.75 Bleu	R 100	1 860	186,00	01099402	10045467	
1G0.75 Vert Jaune	R 100	1 860	186,00	01270393	10045468	
<b>TENSION 0,6/1KV UNITE DE 100 M</b>						
1x1.5 Noir	R 100	2 317	231,70	01099414	10045469	
1x1.5 Blanc	R 100	2 317	231,70	01099415	10045470	
1x1.5 Rouge	R 100	2 317	231,70	01101381	10045619	
1x1.5 Bleu	R 100	2 317	231,70	01099394	10045463	
1G1.5 Vert Jaune	R 100	2 317	231,70	01101382	10045620	
1x2.5 Noir	R 100	3 463	346,30	01099420	10045471	
1x2.5 Blanc	R 100	3 463	346,30	01099421	10045472	
1x2.5 Rouge	R 100	3 463	346,30	01099422	10045473	
1x2.5 Bleu	R 100	3 463	346,30	01099423	10045474	
1G2.5 Vert Jaune	R 100	3 463	346,30	01099424	10045475	
1x4 Noir	R 100	5 889	588,90	01099426	10045476	
1x4 Rouge	R 100	5 889	588,90	01099428	10045478	
1x6 Noir	R 100	8 587	858,70	01099432	10045481	
1x6 Blanc	R 100	8 587	858,70	01099433	10045482	
1x6 Rouge	R 100	8 587	858,70	01099434	10045483	
1x6 Bleu	R 100	8 587	858,70	01099435	10045484	
1G6 Vert Jaune	R 100	8 587	858,70	01099436	10045485	
1x10 Noir	R 100	13 521	1352,10	01099438	10045486	
1x10 Rouge	R 100	13 521	1352,10	01099440	10045487	
1G10 Vert Jaune	R 100	13 521	1352,10	01101199	10045536	
1x16 Noir	R 100	19 723	1972,30	01099444	10045488	
1x16 Rouge	R 100	19 723	1972,30	01099446	10045490	
1G16 Vert Jaune	R 100	19 723	1972,30	01101200	10045537	
<b>FIL DE CABLAGE MX Homologation B.V-D.N.V - L. R. S</b>		<b>Coupe sur grande longueur ( GL )</b>				
<b>TENSION 0,6/1KV</b>						
1x25 Noir GL	✘	27 686		01099450	10045491	
1x25 Rouge GL	✘	27 686		01099452	10045492	
1G25 Vert Jaune GL	✘	27 690		01101201	10045538	
1x35 Noir GL	✘	37 020		01099456	10045493	
1x35 Rouge GL	✘	37 015		01099457	10045494	
1G35 Vert Jaune GL	✘	37 025		01248691	10046164	
1x50 Noir GL	✘	51 895		01099458	10045495	
1x50 Rouge GL	✘	51 891		01099459	10045496	
1G50 Vert Jaune GL	✘	51 890		01248692	10045640	
1x70 Noir GL	✘	76 622		01248689	10046197	
1G70 Vert Jaune GL	✘	76 623		01248963	10046165	
1x95 Noir GL	✘	97 970		01248690	10046196	
<b>MPRX 250 V homologation B.V - D.N.V - L.R.S</b>		<b>Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL</b>				
2X0.75 GL	✘	3 026		01101429	10020864	
3X0.75 GL	✘	4 773		01101430	10033300	
5X0.75 GL	✘	6 766		01101431	10045641	
7X0.75 GL	✘	13 448		01101432	10045642	
19x0.75 GL	✘	22 781		01270394	10045644	

MPRX 0,6/1KV Homologation B.V - D.N.V - L.R.S		Coupe sur grande longueur ( GL )					
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP actuel	Code SAP remplacement	Statut / mini
1x1.5 GL	✘	2 526		01098917	10045445	10164429	
1X2.5 GL	✘	3 030		01098918	10045446	10164474	
1X6 GL	✘	5 578		01098920	10008149	10164488	F
1X16 GL	✘	10 870		01098922	10008151	10164509	
1X25 GL	✘	15 573		01098923	10008152	10164515	
1X35 GL	✘	20 653		01098924	10008153	10164518	
1X50 GL	✘	29 032		01098925	10008154	10164520	
1X70 GL	✘	39 370		01098926	10008155	10164522	
1X95 GL	✘	53 205		01098927	10008156	10164524	
1X120 GL	✘	63 741		01098928	10008157	10164526	
1X150 GL	✘	78 132		01098929	10045447	10164531	
1X185 GL	✘	95 863		01098930	10045448	10164535	
1X240 GL	✘	121 270		01098931	10045449	10164503	
2X1.5 GL	✘	3 369		01098933	10009161	10164430	
2X2.5 GL	✘	4 890		01098934	10008160	10164475	
2X4 GL	✘	9 735		01098935	10008161	10164484	
2X6 GL	✘	12 416		01098936	10008162	10164489	
2X10 GL	✘	17 378		01098937	10008163	10164505	
2X16 GL	✘	23 180		01098938	10008164	10164510	
3X1.5 GL	✘	4 502		01101628	10045801	10164464	
3X2.5 GL	✘	6 395		01101630	10045802	10164478	
3X4 GL	✘	9 274		01101633	10045804	10164485	
3X6 GL	✘	11 434		01101635	10045805	10164491	
3x10 GL	✘	17 596		01101636	10045806	10164506	
3X16 GL	✘	26 028		01101639	10045807	10164511	
3X25 GL	✘	41 824		01101641	10045808	10164516	
3X35 GL	✘	57 835		01101642	10045809	10164519	
3X50 GL	✘	83 509		01101643	10045810	10164521	
3x70 GL	✘	111 472		01101644	10045811	10164523	
3x95 GL	✘	146 151		01101645	10045812	10164525	
3x120 GL	✘	183 950		01101646	10045813	10164530	
4X1.5 GL	✘	5 997		01098965	10008177	10164466	
4X2.5 GL	✘	8 366		01098966	10008178	10164481	
4X4 GL	✘	14 845		01101085	10008179	10164487	
4X6 GL	✘	15 144		01101086	10008180	10164504	
4X10 GL	✘	23 207		01101087	10008181	10164508	
4X16 GL	✘	37 192		01101088	10008182	10164513	
4X25 GL	✘	57 919		01101089	10014977	10164517	
<b>GAINÉ NOIRE</b>							
5X1.5 GL	✘	7 326		01101443	10008183	10164468	
7X1.5 GL	✘	9 375		01101444	10008185	10164469	
12X1.5 GL	✘	15 901		01101448	10008186	10164470	
19x1.5 GL	✘	23 937		01101450	10008187	10164471	
27X1.5 GL	✘	37 214		01101454	10008188	10164472	
37X1.5 GL	✘	48 607		01101455	10008189	10164473	
7X2.5 GL	✘	17 000		01248964	10046221	10164483	
<b>GAINÉ VERTE</b>							
2x1.5+E GL Gaine Verte	✘	4 651		01098981	10045450		
2x2.5+E GL Gaine Verte	✘	6 376		01098982	10045451		
<b>GAINÉ NOIRE</b>							
2x1.5+E GL	✘	4 481		01099545	10009510	10164432	
2x2.5+E GL	✘	6 316		01099548	10014447	10164476	
3x1.5+E GL	✘	5 980		01099546	10050263	10164465	
3x2.5+E GL	✘	8 050		01099349	10051366		
4X1.5+E GL	✘	8 419		01099547	10045499	10164467	
3X4+E GL	✘	11 728		01248965	10050285	10164486	
3X6+E GL	✘	15 009		01248966	10047761	10164493	
3X10+E GL	✘	29 852		01248967	10047443	10164507	
3X16+E GL	✘	38 231		01248968	10047760	10164512	

MPRX FLEXISHIP 0,6/1KV homologation B.V - L.R.S <i>sectoral souple</i> Coupe sur grande longueur ( GL )							
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP actuel	Code SAP remplacement	Statut / mini
3X70 GL	✘	128 971		01270408	10130939	10186007	
3X95 GL	✘	164 364		01270409	10130940	10186008	
3X120 GL	✘	204 175		01270410	10130941	10186009	
MPRX 331 0,6/1kV Homologation B.V - D.N.V - L.R.S <i>résistant au feu</i> Coupe sur grande longueur ( GL )							
2x1,5 GL	✘	7 542		01270395	10046153	10171706	
3x1,5 GL	✘	10 446		01270397	10047762	10171708	
3x2,5 GL	✘	14 289		01270399	10047763	10171727	
3x6 GL	✘	24 568		01270400	10047610		
2x1,5+E GL	✘	9 317		01270396	10096071	10171707	F
3x1,5+E GL	✘	14 769		01270398	10058223	10171709	F
MPRXCX 250V Homologation B.V - D.N.V - L.R.S Coupe sur grande longueur ( GL )							
2X0.75 GL	✘	10 635		01101464	10035375		
3X0.75 GL	✘	10 772		01101465	10043260		
7X0.75 GL	✘	21 467		01101467	10045663		
MPRXCX 0,6/1 kV Homologation B.V - D.N.V - L.R.S Coupe sur grande longueur ( GL )							
1X25 GL	✘	25 127		01248969	10020640	10164630	C / 1000
1X35 GL	✘	29 947		01248970	10008190	10164644	
1X50 GL	✘	43 208		01248971	10045879	10164646	
1X70 GL	✘	57 913		01099096	10013661	10164648	
1X95 GL	✘	72 864		01099786	10008191	10164650	
1X120 GL	✘	89 510		01101941	10008192	10164652	
2X1.5 GL	✘	6 727		01099103	10045452	10164594	
2X2.5 GL	✘	8 851		01099104	10045453	10164607	
2X4 GL	✘	12 808		01101041	10008195	10164616	
2X6 GL	✘	13 551		01101042	10008196	10164619	
2X10 GL	✘	21 744		01101043	10008197	10164622	
2X16 GL	✘	29 638		01101044	10008198	10164625	
2X25 GL	✘	43 522		01101045	10033304	10164631	F
3X1.5 GL	✘	8 384		01099119	10045814	10164597	
3X2.5 GL	✘	10 329		01099120	10045815	10164611	
3X4 GL	✘	13 877		01099121	10045816	10164617	
3X6 GL	✘	17 633		01099122	10045817	10164620	
3X10 GL	✘	25 933		01099123	10045818	10164623	
3X16 GL	✘	38 867		01099124	10045819	10164626	
3X25 GL	✘	55 632		01099125	10045820	10164632	
3X35 GL	✘	72 107		01099126	10045821	10164645	
3X50 GL	✘	98 001		01099127	10045822	10164647	
3X70 SC GL	✘	130 884		01099177	10045823	10164649	
3X95 SC GL	✘	167 152		01099795	10045824	10164651	
3X120 SC GL	✘	221 336		01099796	10045825	10164653	
4X1.5 GL	✘	10 156		01099135	10008212	10164599	
4X2.5 GL	✘	13 155		01099136	10008213	10164613	
4X4 GL	✘	19 057		01101046	10008214	10164618	
4X6 GL	✘	23 474		01101047	10008215	10164621	
4X10 GL	✘	33 043		01101084	10008216	10164624	
4X16 GL	✘	50 026		01101048	10008217	10164627	
5X1.5 GL	✘	13 140		01101485	10008219	10164600	
5X2.5 GL	✘	18 858		01101494	10008220	10164614	
7X1.5 GL	✘	15 529		01101487	10045679	10164601	
12X1.5 GL	✘	25 744		01101488	10009907	10164602	
19X1.5 GL	✘	37 910		01101490	10008222	10164603	
24X1.5 GL	✘	49 306		01101491		10164604	
27X1.5 GL	✘	52 652		01101492	10008223	10164605	
37X1.5 GL	✘	72 170		01101493	10043182	10164606	F
2X1.5+E GL	✘	7 588		01101053	10028961	10164595	
2X2.5+E GL	✘	9 493		01101056	10045513	10164608	
3X1.5+E GL	✘	9 057		01101054	10050291	10164598	
3X2.5+E GL	✘	13 834		01099305	10050292	10164612	

# CABLES MARINE MARCHANDE SANS HALOGENE

GRUPE : NI

MPRXCX FLEXISHIP 0,6/1kv Homologation B.V - L.R.S <i>sectoral souple</i>				Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP actuel	Code SAP remplacement	Statut / mini
3x70 GL	✕	162 566		01270411	10130943		
3x95 GL	✕	203 275		01270412	10130954		
3x120 GL	✕	264 986		01270413	10130955		
MPRXCX 331 0,6/1kv Homologation B.V - D.N.V - L.R.S <i>résistant au feu</i>				Coupe sur grande longueur ( GL )			
2X1.5 GL	✕	15 619		01092767	10045329	10171729	
2X2.5 GL	✕	21 425		01105024	10008269	10171736	
3X1.5 GL	✕	18 086		01092768	10047772	10171731	
3X2.5 GL	✕	26 111		01101210	10047773	10171737	
3x4 GL	✕	40 555		01270402	10050288		
3x6 GL	✕	45 289		01270403	10050289	10171200	
3x10 GL	✕	58 922		01270404	10050286	10171198	
3x16 GL	✕	71 058		01270405	10047774	10171197	
5x1,5 GL	✕	34 976		01270406	10025278	10171732	
7X1.5 GL	✕	39 638		01101501	10024466	10171733	
12x1,5 GL	✕	57 111		01270407	10045685	10171734	
2x1,5+E GL	✕	18 776		01270401	10065320	10171730	C / 3000
TX (C) 250V Homologation B.V - D.N.V - L.R.S				Coupe sur grande longueur ( GL )			
2P0.75 GL	✕	7 968		01101261	10008224	10167494	
4P0.75 GL	✕	16 366		01101263	10008292	10167498	
7P0.75 GL	✕	24 016		01101264	10008293	10167502	
10P0.75 GL	✕	33 369		01101265	10045553	10167505	
14P0.75 GL	✕	45 037		01101266	10008295	10167507	
19P0.75 GL	✕	57 551		01101267	10008296	10167509	
24P0.75 GL	✕	73 913		01101268	10008297	10167510	
TX (I) 250V Homologation B.V - D.N.V - L.R.S				Coupe sur grande longueur ( GL )			
1P0.75 GL	✕	5 948		01101269	10008298	10167362	
1P1.5 GL	✕	7 643		01101301	10045565	10167511	
2P0.75 GL	✕	12 513		01101270	10008228	10167495	
4P0.75 GL	✕	22 466		01101271	10008300	10167499	
7P0.75 GL	✕	30 320		01101272	10008229	10167501	
1T0,75 GL	✕	4 213		01270414	10045555	10167363	
TCX (C) 250V Homologation B.V - D.N.V - L.R.S				Coupe sur grande longueur ( GL )			
2P0.75 GL	✕	10 763		01101285	10008305	10170060	
4P0.75 GL	✕	17 941		01101286	10008306	10170063	
7P0.75 GL	✕	28 726		01101287	10008307	10170096	
10P0.75 GL	✕	36 300		01101288	10045562	10170100	
14P0.75 GL	✕	49 103		01101289	10008309	10170101	
19P0.75 GL	✕	62 831		01101290	10008310	10170103	
24P0.75 GL	✕	84 624		01101291	10008311	10170124	
TCX (I) 250V Homologation B.V - D.N.V - L.R.S				Coupe sur grande longueur ( GL )			
1P0.75 Orange GL	✕	9 946		01101292	10008312	10170057	
1P1.5 GL	✕	14 150		01101304	10045568	10170125	
2P0.75 GL	✕	16 088		01101293	10008313	10170061	
4P0.75 GL	✕	25 268		01101294	10008314	10170094	
7P0.75 GL	✕	37 709		01101295	10045563	10170097	
10P0.75 GL	✕	52 856		01101296	10008316	10170099	
14P0.75 GL	✕	71 558		01101297	10008317	10170102	

Câbles Haute et Basse Température LYONISIL 200 500Volts C1				Couronne ( R )		
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
1x1 Bleu	R 100	957	95,70	01102003	10045883	
1x1 Noir	R 100	957	95,70	01102001	10045881	
1x1 Rouge	R 100	957	95,70	01102002	10045882	
1x1.5 Bleu	R 100	1 304	130,40	01102013	10045886	
1x1.5 Noir	R 100	1 304	130,40	01102011	10045884	
1x1.5 Rouge	R 100	1 304	130,40	01102012	10045885	
1x2.5 Bleu	R 100	2 061	206,10	01102023	10045889	
1x2.5 Noir	R 100	2 061	206,10	01102021	10045887	
1x2.5 Rouge	R 100	2 061	206,10	01102022	10045888	
1x4 Bleu	R 100	3 208	320,80	01102033	10045892	
1x4 Noir	R 100	3 208	320,80	01102031	10045890	
1x4 Rouge	R 100	3 208	320,80	01102032	10045891	
2x0.75	R 50	2 709	135,45	01102110	10045896	
2x1	R 50	3 073	153,65	01102120	10045897	
2x1.5	R 50	4 229	211,45	01102130	10045898	
2x2.5	R 50	6 526	326,30	01102140	10045900	
3G0.75	R 50	3 566	178,30	01102210	10045904	
3G1	R 50	4 473	223,65	01102220	10045905	
3G1.5	R 50	5 198	259,90	01102230	10045906	
3G2.5	R 50	7 951	397,55	01102240	10045907	
4G0.75	R 50	4 673	233,65	01102310	10045910	
4G1	R 50	5 438	271,90	01102320	10045911	
4G1.5	R 50	6 517	325,85	01102330	10045912	
5G0.75	R 50	5 801	290,05	01102410	10045916	
5G1	R 50	6 643	332,15	01102420	10045917	
5G1.5	R 50	8 593	429,65	01102430	10045918	
Câbles Haute et Basse Température LYONISIL 200 500 Volts C1				Coupe sur grande longueur ( GL )		
1x6 Noir GL	✗	5 068		01102041	10045893	
1x10 Noir GL	✗	8 584		01102051	10045894	
1x16 Noir GL	✗	13 443		01102061	10045895	
2x4 GL	✗	9 114		01102151	10045901	
2x6 GL	✗	14 100		01102161	10045902	
2x10 GL	✗	23 306		01102171	10045903	
3G4 GL	✗	12 175		01102251	10045908	
3G6 GL	✗	18 591		01102261	10045909	
4G2.5 GL	✗	10 500		01102341	10045913	
4G4 GL	✗	16 134		01102351	10045914	
4G6 GL	✗	24 549		01102361	10045915	
5G2.5 GL	✗	13 916		01102441	10045919	
5G4 GL	✗	21 306		01102451	10045920	
Câbles Haute et Basse Température LYONISIL SPOT 50 Volts				Couronne ( R )		
2x0.75	R 50	2 176	108,80	01102532	10045932	
2x1	R 50	2 438	121,90	01102533	10045933	
2x1.5	R 50	3 356	167,80	01102534	10045934	
2x2.5	R 50	5 153	257,65	01102535	10045935	
Câbles d'éclairage public VINLYON 6/6 KV armés iso.PVC RG PVC-RH NF C 33-220				Coupe sur grande longueur ( GL )		
3x10 Rouge GL	✗	41 859		01433050	10046604	C / 1000
3x16 Rouge GL	✗	47 308		01098166	10045424	
3x25 Rouge GL	✗	57 588		01098207	10045427	
3x35 Rouge GL	✗	78 944		01098213	10045428	C / 1000
Câbles d'éclairage public CDLEP et TEP 3,6/6KV Non Armés NF C 33-221				Coupe sur grande longueur ( GL )		
<b>CDLEP 3,6 / 6KV</b>						
Non Armé 1x6+6 GL	✗	12 345		01098203	10045426	C / 2000
Non Armé 1x10+10 GL	✗	15 931		01098202	10045425	C / 2000
Non Armé 1x16+16 GL	✗	18 261		01098152	10045423	C / 2000
Non Armé 1x25+25 GL	✗	25 811		01098144	10045422	C / 2000
<b>TEP 3,6 / 6KV</b>						
3x1x10 GL	✗	26 479		01098363	10045437	C / 2000
3x1x16 GL	✗	35 023		01098364	10045438	
3x1x25 GL	✗	46 217		01098365	10045439	
3x1x35 GL	✗	59 137		01098366	10045440	C / 2000

# CABLES SPECIAUX DIVERS

GRUPE : NI

Câbles de BALISAGE pour aérodrome NORME FRANCAISE				Touret perdu ( D )		
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
<b>TENSION 6/10 KV NF C 33225 ( Anti-termite , Anti-fongique )</b>						
6 PR/RUBCU/PR Rouge	D 3000	6 668	20004,00	01098310	10045433	C / 3000
<b>TENSION 750V pour 4mm² et 1KV pour 6mm²</b>	<b>NF C 33-212</b>					
4 PR Noir	D 3000	1 911	5733,00	01098328	10045435	C / 3000
1x6 Noir GL	✘	2 961		01397065	10051786	C / 5000
<b>LYONIPOMPE 90 Câbles Ronds ACS : attestation de conformité sanitaire</b>				<b>Coupe sur grande longueur ( GL )</b>		
1x1.5 Bleu GL	✘	1 285		01081341	10045125	C / 1000
3G1.5 GL	✘	6 887		01081219	10008788	
4G1.5 Bleu GL	✘	6 589		01081220	10009427	
4G2.5 GL	✘	8 720		01081221	10045118	
4G4 GL	✘	12 706		01081222	10045119	
4G6 GL	✘	18 726		01081223	10045120	
4G10 GL	✘	27 731		01081224	10045121	
4G16 GL	✘	42 334		01081225	10045122	
4G25 GL	✘	65 050		01081226	10045123	
<b>LYONIPOMPE 90 Câbles Plats ACS : attestation de conformité sanitaire</b>				<b>Coupe sur grande longueur ( GL )</b>		
4G1.5 Bleu GL	✘	8 612		01081532	10086165	C / 2000
4G2.5 Bleu GL	✘	11 477		01081533	10047575	C / 2000
4G4 Bleu GL	✘	15 172		01081534	10047578	C / 2000
4G6 Bleu GL	✘	19 580		01081535	10047579	C / 1500
<b>Câbles de SOUDAGE H01N2-E 100Volts NF C 32-510</b>				<b>Coupe sur grande longueur ( GL )</b>		
1x16 GL	✘	5 821		01813300	10056626	
1x25 GL	✘	8 783		01813290	10056628	
1x35 GL	✘	12 157		01813310	10056631	
1x50 GL	✘	17 590		01813330	10056634	
1x70 GL	✘	25 051		01813340	10056637	
1x95 GL	✘	33 393		01813350	10056638	
1x150 GL	✘	50 380		01813360	10056640	
<b>Câbles de SOUDAGE H01N2-D 100Volts HD 22-6</b>				<b>Coupe sur grande longueur ( GL )</b>		
1x16 GL	✘	5 717		01270337	10056593	C / 1000
1x25 GL	✘	8 459		01270338	10056596	C / 500
1x35 GL	✘	11 669		01270339	10056599	C / 500
1x50 GL	✘	16 311		01270340	10056602	C / 500
1x70 GL	✘	23 175		01270341	10056605	C / 500
1x95 GL	✘	30 837		01270342	10056608	C / 500
1x120 GL	✘	38 289		01270343	10056609	C / 500
1x150 GL	✘	49 731		01270344	10056610	C / 500
<b>ENERGYFLEX 0,6 / 1 KV Monoconducteur solaire Homologation TÜV1</b>				<b>Touret perdu ( D )</b>		
1x2.5 GL	D 500	1 417	708,50	01270480	10167757	
1x4 GL	D 500	1 816	908,00	01270481	10167759	
1X6 GL	D 500	2 223	1111,50	01270482	10167760	
1X10 GL	D 500	3 701	1850,50	01270483	10167761	
<b>ENERGYFLEX 0,6 / 1 KV Monoconducteur solaire Homologation TÜV2</b>				<b>Touret perdu ( D )</b>		
1x2.5 GL	D 500	1 412	706,00	01272174	10191002	
1x4 GL	D 500	1 810	905,00	01272175	10191003	
1X6 GL	D 500	2 213	1106,50	01272176	10191094	
1X10 GL	D 500	3 693	1846,50	01272177	10191000	
1X16 GL	D 500	6 187	3093,50	01272097	10185635	
<b>CABLES MEPLATS - MANUTENTION-LEVAGE</b>						
<b>Câbles pour PONT ROULANTS H07VVH6-F NFC 32-202 750 Volts</b>				<b>Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL</b>		
4G1.5	D 500	8 853	4426,50	01248745	10079410	C / 1000
4G1.5 GL	✘	10 205		01410750	10009041	
4G2.5	D 500	11 968	5984,00	01248748	10079448	C / 1000
4G2.5 GL	✘	14 324		01410760	10009187	
4G4	D 500	17 120	8560,00	01248751	10079452	C / 1000
4G4 GL	✘	20 429		01410770	10009331	
4G6	D 500	22 812	11406,00	01248752	10079453	C / 1000
4G6 GL	✘	28 375		01410781	10046596	
4G10	D 500	35 889	17944,50	01248746	10046597	
4G10 GL	✘	44 189		01410790	10079466	
4G16	D 500	53 199	26599,50	01248747	10046598	
4G16 GL	✘	68 572		01410800	10079467	

# CABLES MEPLATS - MANUTENTION - LEVAGE ( SUITE )

GRUPE : NI

Câbles pour PONT ROULANTS H07VVH6-F NFC 32-202 750 Volts			Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
4G25	D 500	80 391	40195,50	01248749	10046599	
4G25 GL	✘	96 998		01410810	10079468	F
4G35	D 500	114 078	57039,00	01248750	10045297	
4G35 GL	✘	145 639		01092394	10079469	F
4G50 GL	✘	197 171		01092454	10045299	
4G70 GL	✘	274 248		01092455	10045300	
4G95 GL	✘	362 022		01092515	10045303	C / 250
5G1.5	D 500	13 075	6537,50	01248753	10079412	C / 1000
5G1.5 GL	✘	15 725		01092463	10009359	
5G2.5	D 500	15 493	7746,50	01248754	10079449	C / 1000
5G2.5 GL	✘	19 226		01092465	10009191	
5G4 GL	✘	26 562		01092524	10045306	
5G6 GL	✘	37 116		01092527	10045307	
5G10 GL	✘	60 492		01092528	10045308	
5G16 GL	✘	86 990		01092588	10045323	
7G1.5	D 500	15 545	7772,50	01248755	10079413	C / 1000
7G1.5 GL	✘	20 009		01092464	10045302	
7G2.5	D 500	21 438	10719,00	01248756	10079450	C / 1000
7G2.5 GL	✘	26 020		01092466	10009043	
7G4 GL	✘	37 382		01092522	10045305	
7G6	D 500	43 974	21987,00	01248757	10045322	
8G1.5	D 500	15 265	7632,50	01410851	10079444	C / 1000
8G1.5 GL	✘	19 168		01410850	10009042	
8x1.5	D 500	16 883	8441,50	01248760	10079445	C / 1000
8G2.5	D 500	22 065	11032,50	01248759	10079451	C / 1000
8G2.5 GL	✘	26 892		01410860	10009169	
10G1.5	D 500	19 262	9631,00	01248739	10079446	
12x1,5 GL	✘	29 173		01248874	10045298	
12G1.5	D 500	21 490	10745,00	01410951	10072820	C / 1000
12G1.5 GL	✘	26 335		01410950	10009158	
12G2.5	D 500	31 098	15549,00	01248741	10009171	
12G2.5 GL	✘	38 607		01410960	10079464	
12G4 GL	✘	64 758		01081608	10045133	C / 500
14G1.5	D 500	25 505	12752,50	01092562	10045319	
16G1.5 GL	✘	37 972		01248743	10046601	
18G1.5 GL	✘	41 751		01248744	10045304	
Câbles PLATS LSH sans halogène pour Ponts roulants 1000 Volts			Coupe sur grande longueur ( GL )			
4G1.5 GL	✘	11 512		01083354	10045164	C / 3000
4G2.5 GL	✘	13 068		01083355	10045165	C / 1000
4G4 GL	✘	20 571		01083356	10045166	C / 2000
4G6 GL	✘	23 491		01083357	10045167	C / 1000
4G10 GL	✘	34 981		01083358	10045168	C / 1000
4G16 GL	✘	49 817		01083359	10045169	C / 500
8G1.5 GL	✘	18 039		01083361	10045171	C / 1500
8G2.5 GL	✘	22 976		01083362	10045172	C / 1000
12G1.5 GL	✘	22 390		01083363	10045173	C / 1000
12G2.5 GL	✘	31 841		01083364	10045174	C / 1000

# CABLES MEPLATS - MANUTENTION - LEVAGE ( SUITE )

GROUPE : NI

Câbles PLATS VCVH6-F BLINDES			Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
4P1 GL	✘	22 913		01092531	10045310	
4x1.5 GL	✘	14 219		01086226	10045206	
4G4 GL	✘	19 851		01081677	10045136	
4G6 GL	✘	27 652		01092537	10045311	
4G10 GL	✘	37 227		01092538	10045312	
4G16 GL	✘	48 700		01092539	10045313	
4G25 GL	✘	71 018		01081678	10045137	
4G35 GL	✘	91 987		01081679	10045138	
8x1.5 GL	✘	25 435		01086225	10045205	
12x1.5 GL	✘	38 405		01086227	10045207	
Câbles PLATS pour Ponts roulants type NGFLGOU			Coupe sur grande longueur ( GL )			
4G1.5 GL	✘	9 864		01102501	10045921	F
4G2.5 GL	✘	14 380		01102502	10045922	F
4G4 GL	✘	21 693		01102503	10045923	C / 1000
4G6 GL	✘	29 775		01102504	10045924	C / 1000
4G10 GL	✘	46 459		01102505	10045925	C / 1000
4G16 GL	✘	61 673		01102506	10045926	C / 1000
4G25 GL	✘	98 780		01102507	10045927	C / 1000
4G35 GL	✘	140 947		01102508	10045928	C / 1000
8G1.5 GL	✘	17 949		01102526	10045929	F
8G2.5 GL	✘	27 395		01102527	10045930	F
12G1.5 GL	✘	29 326		01102536	10045936	F
12G2.5 GL	✘	40 769		01102537	10045937	F
Câbles BOITALYON R boîtes à boutons avec porteurs latéraux 500 Volts			Coupe sur grande longueur ( GL )			
5x1.5 GL	✘	20 087		01083443	10045184	
8x1.5 GL	✘	24 062		01083422	10009038	
12G1.5 GL	✘	33 621		01083447	10009039	
12x1.5 GL	✘	31 592		01083423	10045180	
16x1.5 GL	✘	38 650		01083444	10045185	
20G1.5 GL	✘	45 137		01083448	10009040	
20x1.5 GL	✘	44 432		01083445	10045186	
30x1.5 GL	✘	71 400		01083446	10009482	
Câbles pour ENROULEURS BUFLEX X' PREM 0,6/1KV			Coupe sur grande longueur ( GL )			
7X1.5 GL	✘	23 343		01270378	10132849	
12X1.5 GL	✘	30 531		01270379	10132850	
18X1.5 GL	✘	37 598		01270380	10132851	F
24X1.5 GL	✘	46 761		01270381	10132852	F
36X1.5 GL	✘	63 305		01270382	10132853	
7X2.5 GL	✘	30 102		01270383	10132864	
12X2.5 GL	✘	34 309		01270384	10132865	
18X2.5 GL	✘	46 467		01270385	10132866	
24X2.5 GL	✘	59 455		01270386	10132867	
4G2.5 GL	✘	26 117		01270364	10122283	
4G4 GL	✘	29 180		01270365	10122314	
4G6 GL	✘	34 999		01270366	10122315	
3X25+3G6 GL	✘	93 125		01270371	10122318	
3X35+3G6 GL	✘	109 790		01270372	10122319	
3X50+3G10 GL	✘	116 423		01270373	10122320	
3X70+3G16 GL	✘	169 513		01270374	10122321	
36X2.5 GL	✘	81 092		01270387	10132868	
26X2.5+1Q2.5 GL	✘	70 871		01270388	10132869	F
4G10 GL	✘	43 147		01270368	10122316	
4G16 GL	✘	64 236		01270369	10122317	
5G6 GL	✘	31006		01270367	10132870	
5G16 GL	✘	68857		01270370	10132871	F
3X95+3G16 GL	✘	207990		01270375	10122322	
3X120+3G25 GL	✘	262960		01270376	10122323	
3X150+3G25 GL	✘	317874		01270377	10122324	



Câbles de PUISSANCE AME Classe 2 ARMES BLEUS C1		Coupe sur grande longueur ( GL )					
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
2 X 2,5 GL	✘	5 155		01270418	10148041		
3 X 2,5 GL	✘	5 980		01270419	10148042		
4 X 2,5 GL	✘	7 729		01270420	10148044		
2 X 6 GL	✘	9 211		01270421	10148048		
3 X 6 GL	✘	10 669		01270422	10148049		
4 X 6 GL	✘	13 432		01270423	10148050		
2 X 16 GL	✘	16 386		01270424	10148056		
3 X 16 GL	✘	22 271		01270425	10148057		
4 X 16 GL	✘	30 686		01270426	10148058		
2 X 35 GL	✘	32 471		01270427	10148062		C / 1000
3 X 35 GL	✘	43 377		01270428	10148063		
4 X 35 GL	✘	56 521		01270429	10148064		
3 G 2,5 GL	✘	6 320		01270430	10148043		

Câbles de CONTROLE BLINDES AME Classe 2 GAINES GRISE C1		Coupe sur grande longueur ( GL )					
2 X 1 GL	✘	2 798		01270431	10156156		
3 X 1 GL	✘	3 416		01270432	10156157		
4 X 1 GL	✘	4 046		01270433	10156158		
7 X 1 GL	✘	6 009		01270434	10156159		
12 X 1 GL	✘	9 884		01270435	10156160		
19 X 1 GL	✘	13 704		01270436	10156161		
27 X 1 GL	✘	19 218		01270437	10156162		C / 1000
37 X 1 GL	✘	24 536		01270438	10156163		C / 1000
2 X 1,5 GL	✘	3 034		01270439	10156184		
3 X 1,5 GL	✘	3 940		01270440	10156185		
4 X 1,5 GL	✘	4 602		01270441	10156186		
7 X 1,5 GL	✘	6 844		01270442	10156187		
12 X 1,5 GL	✘	11 073		01270443	10156188		
19 X 1,5 GL	✘	16 209		01270444	10156189		
27 X 1,5 GL	✘	21 660		01270445	10156190		C / 1000
37 X 1,5 GL	✘	27 673		01270446	10156191		

Câbles de CONTROLE BLINDES AME Classe 2 ARMES GAINES GRISE C1.		Coupe sur grande longueur ( GL )					
2 X 1 GL	✘	5 254		01270447	10156192		C / 2000
3 X 1 GL	✘	5 533		01270448	10156193		
4 X 1 GL	✘	6 868		01270449	10156194		
7 X 1 GL	✘	7 903		01270450	10156195		
12 X 1 GL	✘	13 176		01270451	10156196		
19 X 1 GL	✘	17 394		01270452	10156197		
27 X 1 GL	✘	23 619		01270453	10156198		C / 1000
37 X 1 GL	✘	29 138		01270454	10156199		C / 1000
2 X 1,5 GL	✘	5 633		01270455	10156200		
3 X 1,5 GL	✘	6 761		01270456	10156201		
4 X 1,5 GL	✘	7 786		01270457	10156202		
7 X 1,5 GL	✘	8 886		01270458	10156203		
12 X 1,5 GL	✘	14 086		01270459	10156204		
19 X 1,5 GL	✘	21 130		01270460	10156205		
27 X 1,5 GL	✘	27 173		01270461	10156206		C / 1000
37 X 1,5 GL	✘	33 935		01270462	10156207		

Câbles de MESURE BLINDES AME Classe 5 BLANCS C1		Coupe sur grande longueur ( GL )					
1 P1 GL	✘	6 040		01270463	10156208		
1 T1 GL	✘	8 411		01270464	10156209		

Câbles de MESURE BLINDES ARMES AME Classe 5 BLANCS C1		Coupe sur grande longueur ( GL )					
1 P1 GL	✘	10 243		01270465	10156210		
1 T1 GL	✘	14 345		01270466	10156211		C / 2000

**GROUPE : NO**

**INSTRUMENTATION PETROCHIMIE CUIVRE NF M87-202**

EG SF ECRAN GENERAL GAINES BLEUES NF M87-202		Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL					
1P0.9 Bleue	01IP09EGSF	D 500	1 285	642,50	01248883	10098457	
1P0.9 Bleue GL	01IP09EGSF	✘	1 200		01084146	10048401	
1T0.9 Bleue GL	01IT09EGSF	✘	1 569		01084386	10048413	
1Q0.9 Bleue GL	01IQ09EGSF	✘	1 985		01084388	10048441	
3P0.5 Bleue GL	03IP05EGSF	✘	2 082		01084712	10048402	
7P0.5 Bleue GL	07IP05EGSF	✘	4 039		01084419	10048403	
12P0.5 Bleue GL	12IP05EGSF	✘	6 327		01084418	10048404	
19P0.5 Bleue GL	19IP05EGSF	✘	9 156		01084417	10048405	
27P0.5 Bleue GL	27IP05EGSF	✘	12 859		01084416	10048406	
3P0.9 Bleue GL	03IP09EGSF	✘	3 390		01248609	10048515	
7P0.9 Bleue GL	07IP09EGSF	✘	6 718		01248616	10048526	
12P0.9 Bleue GL	12IP09EGSF	✘	10 666		01248627	10048551	
19P0.9 Bleue GL	19IP09EGSF	✘	16 413		01248634	10048543	
27P0.9 Bleue GL	27IP09EGSF	✘	25 969		01248639	10048529	
7T0.5 Bleue GL	07IT05EGSF	✘	6 117		01084770	10048414	
12T0.5 Bleue GL	12IT05EGSF	✘	10 143		01084771	10048415	C / 1000
19T0.5 Bleue GL	19IT05EGSF	✘	14 811		01084772	10048609	C / 1000
7T0.9 Bleue GL	07IT09EGSF	✘	11 213		01248621	10048590	
12T0.9 Bleue GL	12IT09EGSF	✘	19 071		01248630	10048626	C / 500

**GROUPE : NQ**

EG SF ECRAN GENERAL GAINÉ GRISÉ NF M87-202				Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
1P0.9 Grise GL	01P09EGSF	✘	1 299	01248600	10048499		
1T0.9 Grise GL	01T09EGSF	✘	1 715	01248605	10048500		
1Q0.9 Grise GL	01Q09EGSF	✘	2 142	01248602	10048501		
3P0.5 Grise GL	03P05EGSF	✘	2 575	01248607	10048619	C / 2000	
12P0.5 Grise GL	12P05EGSF	✘	6 965	01248624	10048557		
3P0.9 Grise GL	03P09EGSF	✘	4 081	01248610	10048616		
7P0.9 Grise GL	07P09EGSF	✘	7 509	01248617	10048592		
12P0.9 Grise GL	12P09EGSF	✘	11 615	01248628	10048549	C / 1000	
19P0.9 Grise GL	19P09EGSF	✘	18 019	01248635	10048589		
1T1.5 Grise GL	01T15 S/R EGSF	✘	3 576	01270273	10048569	C / 1000	
EG FA ECRAN GENERAL ARME GAINÉ BLEUE NF M87-202				Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
1T1.5 Bleue GL	01T15 S/R EGFA	✘	7 324	01270284	10049632		
1P0.9 Bleue GL	01P09EGFA	✘	2 433	01084164	10048407		
1T0.9 Bleue GL	01T09EGFA	✘	2 840	01084259	10048416		
1Q0.9 Bleue GL	01Q09EGFA	✘	3 099	01086826	10048442		
3P0.5 Bleue GL	03P05EGFA	✘	3 948	01248606	10048408		
7P0.5 Bleue GL	07P05EGFA	✘	5 892	01248612	10048409		
12P0.5 Bleue GL	12P05EGFA	✘	8 541	01248623	10048410		
19P0.5 Bleue GL	19P05EGFA	✘	11 688	01085203	10048411		
27P0.5 Bleue GL	27P05EGFA	✘	15 906	01248636	10048412		
3P0.9 Bleue GL	03P09EGFA	✘	6 094	01248608	10048547		
7P0.9 Bleue GL	07P09EGFA	✘	9 059	01248615	10048591		
12P0.9 Bleue GL	12P09EGFA	✘	13 745	01248626	10048576		
19P0.9 Bleue GL	19P09EGFA	✘	21 722	01248633	10048542		
27P0.9 Bleue GL	27P09EGFA	✘	30 461	01248638	10048554		
7T0.5 Bleue GL	07T05EGFA	✘	8 855	01248618	10048417	C / 1000	
12T0.5 Bleue GL	12T05EGFA	✘	13 687	01085766	10048418		
7T0.9 Bleue GL	07T09EGFA	✘	14 498	01248619	10048594		
12T0.9 Bleue GL	12T09EGFA	✘	26 268	01248629	10048593		
EG FA ECRAN GENERAL ARME GAINÉ GRISÉ NF M87-202				Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
1P1.5 Grise GL	01P15 S/R EGFA	✘	3 773	01270277	10048496	C / 2000	
1P0.9 Grise GL	01P09EGFA	✘	2 578	01248598	10048502		
1T0.9 Grise GL	01T09EGFA	✘	3 293	01248603	10048503		
1Q0.9 Grise GL	01Q09EGFA	✘	3 667	01248601	10048504		
12P0.5 Grise GL	12P05EGFA	✘	11 429	01248622	10048878	C / 1000	
19P0.5 Grise GL	19P05EGFA	✘	16 063	01248693	10052422	C / 1000	
7P0.9 Grise GL	07P09EGFA	✘	13 389	01248614	10048879		
19P0.9 Grise GL	19P09EGFA	✘	22 070	01248632	10048887		
27P0.9 Grise GL	27P09EGFA	✘	30 733	01248637	10048871		
7T0.9 Grise GL	07T09EGFA	✘	20 134	01248620	10048872	C / 500	
EG PF ECRAN GENERAL SOUS PLOMB ET ARME GAINÉ BLEUE NF M87-202				Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
1P0.9 Bleue GL	01P09EGPF	✘	9 105	01248599	10048419		
EI SF Ecran Individuel + général Non Armé GAINÉ BLEUE NF M87-202				Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
3P0.5 Bleue GL	03P05EISF	✘	4 053	01084773	10048421		
7P0.5 Bleue GL	07P05EISF	✘	7 587	01084420	10048422		
12P0.5 Bleue GL	12P05EISF	✘	12 156	01084578	10048423		
19P0.5 Bleue GL	19P05EISF	✘	20 403	01084151	10048424		
3P0.9 Bleue GL	03P09EISF	✘	5 862	01248644	10048584		
7P0.9 Bleue GL	07P09EISF	✘	10 836	01248648	10048550		
12P0.9 Bleue GL	12P09EISF	✘	19 018	01248656	10048555		
19P0.9 Bleue GL	19P09EISF	✘	29 973	01248663	10048565		
27P0.9 Bleue GL	27P09EISF	✘	48 030	01248666	10048585		
7T0.5 Bleue GL	07T05EISF	✘	10 155	01248650	10048426		
12T0.5 Bleue GL	12T05EISF	✘	16 818	01248658	10048427	C / 1000	
7T0.9 Bleue GL	07T09EISF	✘	16 643	01248651	10048541	C / 1000	
12T0.9 Bleue GL	12T09EISF	✘	25 595	01248659	10048548	C / 1000	



U-1000 RGPFV RH C1 Cuivre sous plomb 1000 Volts			Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2x1.5 GL RH C1	✘	5 866		01095963	10091243	
2x2.5 GL RH C1	✘	7 458		01096505	10091303	
3G1.5 GL RH C1	✘	6 711		01096669	10091294	
3G2.5 GL RH C1	✘	8 005		01084794	10091304	
3x1.5 GL RH C1	✘	6 741		01084800	10091295	
3x2.5 GL RH C1	✘	8 020		01096932	10091305	
3G4 GL RH C1	✘	10 593		01084785	10091314	
3X4 GL RH C1	✘	10 595		01103014	10091315	
3G6 GL RH C1	✘	13 741		01084786	10091319	
3x6 GL RH C1	✘	15 007		01084780	10091320	
3G10 GL RH C1	✘	19 995		01096682	10091325	
3x10 GL RH C1	✘	19 996		01096972	10091326	
3G16 GL RH C1	✘	27 756		01096683	10091329	F
3x16 GL RH C1	✘	27 761		01095971	10091330	C / 1000
3G25 GL RH C1	✘	38 769		01248695	10092995	
3x25 GL RH C1	✘	39 222		01084781	10091333	
3x35 GL RH C1	✘	52 145		01096684	10091336	
3x50 GL RH C1	✘	69 961		01084782	10091338	
3x70 GL RH C1	✘	95 075		01096686	10091340	
3x95 GL RH C1	✘	126 752		01096687	10091342	
3x120 GL RH C1	✘	158 701		01096688	10091343	
4G1.5 GL RH C1	✘	8 181		01096585	10091296	
4X1.5 GL RH C1	✘	8 181		01096631	10091297	C / 1000
4G2.5 GL RH C1	✘	10 063		01095900	10091306	
4x2.5 GL RH C1	✘	10 553		01096970	10091307	
4G4 GL RH C1	✘	12 778		01096679	10091316	
4x4 GL RH C1	✘	12 781		01096954	10091317	
4G6 GL RH C1	✘	17 499		01096681	10091322	
4x6 GL RH C1	✘	17 501		01329660	10091323	
4G10 GL RH C1	✘	24 700		01095901	10091327	
4x10 GL RH C1	✘	24 701		01096708	10091328	
4G16 GL RH C1	✘	35 806		01095902	10091331	
4G25 GL RH C1	✘	50 971		01095903	10091334	
4x25 GL RH C1	✘	50 971		01096587	10091335	C / 1000
4x35 GL RH C1	✘	66 633		01096685	10091337	
4x50 GL RH C1	✘	90 981		01095975	10091339	C / 1000
5G1.5 GL RH C1	✘	9 471		01096572	10091298	
5G2.5 GL RH C1	✘	11 345		01096668	10091308	
5G4 GL RH C1	✘	15 578		01096680	10091318	
5G6 GL RH C1	✘	20 484		01095967	10091324	C / 1000
5G16 GL RH C1	✘	43 913		01084787	10091332	C / 500
7X1.5 GL RH C1	✘	12 895		01248584	10091299	
7X2.5 GL RH C1	✘	14 346		01248585	10091309	
12X1.5 GL RH C1	✘	16 420		01248580	10091300	
12x2.5 GL RH C1	✘	21 222		01248586	10091310	
19X1.5 GL RH C1	✘	22 300		01248581	10091301	
19X2.5 GL RH C1	✘	30 670		01248587	10091311	
27X1.5 GL RH C1	✘	29 499		01248582	10092996	
27X2.5 GL RH C1	✘	41 384		01248588	10091312	
37X1.5 GL RH C1	✘	35 022		01248583	10091302	
37X2.5 GL RH C1	✘	56 655		01248589	10091313	

SERIE LY6ST AWG 24 STANDARD gaine grise			Couronne ( R )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
1P Gris	R 100	265	26,50	01600101	10010317	
2P Gris	R 100	350	35,00	01600102	10010386	
3P Gris	R 100	452	45,20	01600103	10010319	
5P Gris	R 100	604	60,40	01600105	10010423	
SERIE LY6ST AWG 24 STANDARD gaine grise			Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL			
2P Gris	D 500	364	182,00	01600502	10010318	
3P Gris	D 500	470	235,00	01600503	10010421	
5P Gris	D 500	628	314,00	01600505	10010424	
5P Gris	D 1000	628	628,00	01600005	10010422	
10P Gris GL	✗	1 388		01600410	10010773	
15P Gris GL	✗	1 877		01600415	10010792	
30P Gris GL	✗	3 542		01600430	10010795	
56P Gris GL	✗	6 403		01600456	10010799	
112P Gris GL	✗	12 110		01600492	10010810	
SERIE LY6ST AWG 24 STANDARD gaine ivoire			Couronne ( R )			
5P Ivoire	R 100	604	60,40	01610105	10010425	F
SERIE LY6ST AWG 24 C1 STANDARD gaine marron TYPE CPTN			Coupe sur grande longueur ( GL )			
5P GL	✗	826		01270486	10120045	
15P GL	✗	2 061		01270487	10122561	
56P GL	✗	7 022		01270488	10116643	
112P GL	✗	13 286		01270489	10122560	
SERIE LY9ST AWG 20 STANDARD gaine grise			Couronne ( R )			
1P Gris	R 100	355	35,50	01700101	10010343	
2P Gris	R 100	622	62,20	01700102	10010346	
3P Gris	R 100	834	83,40	01700103	10010412	
5P Gris	R 100	1 284	128,40	01700105	10010678	
SERIE LY9ST AWG 20 STANDARD gaine grise			Touret perdu ( T ) ou Coupe sur GL			
1P Gris	D 500	369	184,50	01700501	10010342	
2P Gris	D 500	647	323,50	01700502	10010347	
2P Gris	D 1000	647	647,00	01700002	10010345	
3P Gris	D 500	867	433,50	01700503	10010410	
3P Gris	D 1000	867	867,00	01700003	10010411	
5P Gris	D 500	1 334	667,00	01700505	10010676	
5P Gris	D 1000	1 334	1334,00	01700005	10010677	
10P Gris GL	✗	2 891		01700410	10010812	
15P Gris GL	✗	4 160		01700415	10010813	
30P Gris GL	✗	7 984		01700430	10010862	
56P Gris GL	✗	14 990		01700056	10010861	
SERIE LY6AR AWG 24 gaine grise ARME			Coupe sur grande longueur ( GL )			
5P Gris GL	✗	2 088		01601405	10014125	
10P Gris GL	✗	2 665		01601410	10013600	
15P Gris GL	✗	3 280		01601015	10013922	
30P Gris GL	✗	5 658		01601030	10013923	
56P Gris GL	✗	8 930		01601056	10013610	
112P Gris GL	✗	17 462		01601092	10013924	
SERIE LY6AR AWG 24 C1 gaine marron ARME TYPE CPTN			Coupe sur grande longueur ( GL )			
5P GL	✗	2 545		01270490	10103664	
15P GL	✗	3 946		01270491	10122676	
56P GL	✗	9 753		01270492	10122674	
112P GL	✗	19 118		01270493	10122562	
SERIE LY9AR AWG 20 gaine grise ARME			Coupe sur grande longueur ( GL )			
2P Gris GL	✗	2 104		01701402	10013569	
3P Gris GL	✗	2 396		01701403	10013978	
5P Gris GL	✗	2 901		01701405	10013979	
10P Gris GL	✗	4 686		01701410	10013620	
15P Gris GL	✗	6 091		01701415	10014714	
30P Gris GL	✗	10 540		01701030	10013990	
56P Gris GL	✗	18 726		01701056	10013991	

SERIE LY6BL AWG 24 gaine grise Blindés par paires			Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2P Gris GL	✘	656		01602002	10010426	
3P Gris GL	✘	783		01602403	10010218	
5P Gris GL	✘	1 186		01602405	10010219	
10P Gris GL	✘	2 221		01602410	10010793	
15P Gris GL	✘	2 944		01602415	10010794	
30P Gris GL	✘	7 109		01602030	10010796	
56P Gris GL	✘	11 208		01602056	10010820	

SERIE LY9BL AWG20 gaine grise Blindés par paires			Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2P Gris GL	✘	983		01702002	10010295	
3P Gris GL	✘	1 383		01702003	10010297	
5P Gris GL	✘	2 060		01702005	10010299	
10P Gris GL	✘	4 271		01702010	10010791	
15P Gris GL	✘	6 030		01702015	10010860	

SERIE 278 gaine ivoire 6/10 norme NF C 93-527 de 07/91			Couronne ( R )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2P6/10 SE Ivoire	R 100	420	42,00	01532117	10013139	F
4P6/10 SE Ivoire	R 100	522	52,20	01532127	10013148	
4P6/10 AE Ivoire	R 100	655	65,50	01532917	10013592	

SERIE 278 gaine ivoire 6/10 norme NF C 93-527 de 07/91			Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2P6/10 SE Ivoire	D 500	437	218,50	01532118	10013181	F
4P6/10 SE Ivoire	D 500	542	271,00	01532128	10007375	
4P6/10 SE Ivoire	D 1000	542	542,00	01532126	10007372	F
4P6/10 AE Ivoire	D 500	681	340,50	01532918	10014466	
4P6/10 AE Ivoire	D 1000	681	681,00	01532911	10020485	F

SERIE 278 gaine grise 6/10 norme NF C 93-527 de 07/91			Couronne ( R )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2P6/10 SE Gris	R 100	379	37,90	01532112	10013062	F
4P6/10 SE Gris	R 100	521	52,10	01532125	10007648	

SERIE 278 gaine grise 6/10 norme NF C 93-527 de 07/91			Touret perdu ( D )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
2P6/10 SE Gris	D 500	394	197,00	01532110	10013180	F
4P6/10 SE Gris	D 500	542	271,00	01532120	10007649	
4P6/10 AE Gris	D 500	681	340,50	01532908	10014335	
4P6/10 AE Gris	D 1000	681	681,00	01532901	10014334	

SERIE 278 gaine grise 6/10 norme NF C 93-527 de 07/91			Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
8P6/10 Gris GL	✘	1 658		01532133	10013591	
14P6/10 Gris GL	✘	2 447		01532143	10013619	
28P6/10 Gris GL	✘	4 575		01532153	10013854	
56P6/10 Gris GL	✘	9 421		01532163	10013855	
112P6/10 Gris GL	✘	17 103		01532171	10013861	

Correspondance des couleurs pour le raccordement d'un câble résidentiel sur un connecteur RJ45

	CONNECTEUR RJ45 EIA/TIA 568 B	CABLE RESIDENTIEL ( grade 1 & 3 ) UTE C 93-531
Paire 1	Bleu / Blanc	Gris / Blanc
Paire 2	Orange / Blanc	Rose / Bleu
Paire 3	Vert / blanc	Orange / Jaune
Paire 4	Marron / Blanc	Violet / Marron

Câble Résidentiel " Internet Très Haut Débit 100 Mbts" Label NF Réseaux Com			Couronne ( R )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
GR1 4P0,5 SE Ivoire PVC 298	R 100	566	56,60	01248687	10063411	F
GR1 4P0,5 AE Ivoire PVC 299	R 100	666	66,60	01248732	10079480	F
GR1 4P0,5 SE Ivoire PVC 298 _ RECH N'ROLL	R 300	568	170,40	01270479	10155514	F
GR3 4P0,5 AE Ivoire LSZH F/FTP	R 100	1 009	100,90	01272102	10188667	

Câble Résidentiel " Internet Très Haut Débit 100 Mbts" Label NF Réseaux Com			Touret perdu ( D )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
GR1 4P0,5 SE Ivoire PVC 298	D 500	588	294,00	01248688	10063410	F
GR1 4P0,5 AE Ivoire PVC 299	D 500	692	346,00	01248734	10079479	F
GR1 4P0,5 AE Ivoire PVC 299	D 1000	692	692,00	01248733	10069922	F
GR3 4P0,5 AE Ivoire LSZH F/FTP	D 1000	1 049	1049,00	01248842	10130174	

N'ROLL Câble Résidentiel "Très Haut débit 100Mbps"			Boite ( B ) Vente prix à l'unité ( U )			
Désignation	Conditionnement	€/ U	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
N'ROLL GR1 4P0,5 SE	B 300	277		01272027	10172309	16
N'ROLL EVO GR1 4P0,5 SE	B 300	281		01272172	10192779	16
Câble Résidentiel "Très Haut débit 100Mbps"			Couronne ( R ) et Touret perdu ( D )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
GR1 4P0,5 SE	D 500	534	267,00	01272164	10192255	
GR1 4P0,5 SE RECHARGE N'ROLL	R 300	534	160,20	01270472	10156167	
GR1 4P0,5 SE	R 100	514	51,40	01272165	10192256	
SPECIAL PORTIER ALARME Gaine Ivoire AWG 24 éléments différenciés.			Couronne ( R )			
4x0,6 Ivoire	R 100	422	42,20	01047723	10014571	F
10x0,6 Ivoire	R 100	780	78,00	01047720	10014570	F
Câbles de TELEREPORT 2P6/10 NF C 33-400			Couronne ( R )			
2P6/10 NON ARME	R 100	614	61,40	01047861	10049446	
2P6/10 ARME	R 100	1 503	150,30	01103573	10053772	
2P6/10 NON ARME RECHARGE N'ROLL	R 200	614	122,80	01270476	10163319	
Câbles de TELEREPORT 2P6/10 NF C 33-400			Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL			
2P6/10 NON ARME	D 500	639	319,50	01047862	10049443	
2P6/10 ARME	D 500	1 563	781,50	01047875	10049444	
2P6/10 GL ARME	⊗	1 699		01047877	10048895	
FILALARM 9/10 C2 gaine Rouge (Alarme Incendie)			Couronne ( R )			
1P9/10 SE Rouge	R 100	358	35,80	01543601	10010446	
1P9/10 AE Rouge	R 100	415	41,50	01543101	10010443	
2P9/10 AE Rouge	R 100	713	71,30	01543102	10010449	
3P9/10 AE Rouge	R 100	981	98,10	01543103	10010461	
FILALARM 9/10 C2 gaine Rouge (Alarme Incendie)			Touret perdu ( D )			
1P9/10 SE Rouge	D 500	372	186,00	01543701	10010445	
1P9/10 SE Rouge	D 1000	372	372,00	01543501	10010444	
1P9/10 AE Rouge	D 500	432	216,00	01543201	10010442	
1P9/10 AE Rouge	D 1000	432	432,00	01543001	10010441	
2P9/10 AE Rouge	D 500	741	370,50	01543202	10010448	
2P9/10 AE Rouge	D 1000	741	741,00	01543002	10010447	
3P9/10 AE Rouge	D 1000	1 020	1020,00	01543003	10010460	
CABLE TELEPHONIE PRIVEE ANCIENNE APPELLATION						
SYT1 ( THTE ) C1 gaine grise M.M			Coupe sur grande longueur ( GL )			
1P9/10 GL	⊗	590		01270315	10082948	
2P9/10 GL	⊗	976		01270316	10082949	
3P9/10 GL	⊗	1 490		01270317	10082950	
5P9/10 GL	⊗	2 082		01270318	10082951	
7P9/10 GL	⊗	3 291		01270319	10082952	
10P9/10 GL	⊗	4 118		01270314	10082953	
15P9/10 GL	⊗	6 708		01270053	10050329	
SYT2 ( THTA ) ARME gaine grise			Coupe sur grande longueur ( GL )			
1P9/10 GL	⊗	1 783		01270082	10048285	
2P9/10 GL	⊗	2 268		01270056	10048286	
3P9/10 GL	⊗	2 819		01270057	10048287	C / 1000
5P9/10 GL	⊗	4 084		01270058	10048288	
7P9/10 GL	⊗	5 166		01270087	10048289	
10P9/10 GL	⊗	6 981		01270059	10048290	C / 1000
15P9/10 GL	⊗	9 466		01270060	10048291	C / 1000
21P9/10 GL	⊗	12 480		01270090	10048292	C / 1000
56P9/10 GL	⊗	32 179		01270055	10048294	C / 1000
THTE C1 GAINÉ MARRON			Coupe sur grande longueur ( GL )			
1P9/10 Brun GL	⊗	671		01270184	10048930	
2P9/10 Brun GL	⊗	1 401		01270189	10048580	
THTA C1 GAINÉ MARRON			Coupe sur grande longueur ( GL )			
2P9/10 Brun GL	⊗	2 674		01270193	10048514	C / 2000

SERIE 74 Réseau Souterrain (enterrable)			Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
8P4/10 GL	✘	2 009		01844934	10060440	
14P4/10 GL	✘	2 496		01844727	10060437	
28P4/10 GL	✘	3 887		01844728	10060438	
56P4/10 GL	✘	6 193		01844717	10060436	
112P4/10 GL	✘	9 717		01844786	10060439	C / 300
224P4/10 GL	✘	17 705		01844720	10060446	C / 300
8P6/10 GL	✘	2 758		01844716	10060413	
14P6/10 GL	✘	3 644		01844537	10060414	
28P6/10 GL	✘	6 131		01844700	10060415	
56P6/10 GL	✘	11 184		01844718	10060416	
112P6/10 GL	✘	19 250		01844719	10060448	C / 300
224P6/10 GL	✘	35 272		01844538	10060428	C / 300
14P8/10 GL	✘	5 752		01844920	10060417	C / 300
28P8/10 GL	✘	9 513		01844535	10060418	C / 300
56P8/10 GL	✘	18 700		01844536	10060419	C / 300
SERIE 88 Réseau Souterrain (en conduites)			Coupe sur grande longueur ( GL )			
8P4/10 GL	✘	1 214		01858830	10060396	
14P4/10 GL	✘	1 656		01858840	10060397	
28P4/10 GL	✘	2 522		01858850	10060398	
56P4/10 GL	✘	4 563		01858860	10060399	
112P4/10 GL	✘	8 060		01858870	10060400	C / 300
224P4/10 GL	✘	15 454		01858880	10060401	C / 100
448P4/10 GL	✘	26 644		01248955		C / 100
8P6/10 GL	✘	1 858		01858430	10060281	
14P6/10 GL	✘	2 663		01858440	10060282	
28P6/10 GL	✘	4 677		01858450	10060447	
56P6/10 GL	✘	8 952		01858460	10060283	
112P6/10 GL	✘	16 177		01858470	10060394	
224P6/10 GL	✘	31 863		01858480	10060395	
448P6/10 GL	✘	64 005		01248956		C / 100
SERIE 89 Réseau Souterrain (en conduites)			Coupe sur grande longueur ( GL )			
8P8/10 GL	✘	2 863		01859030	10060402	
14P8/10 GL	✘	4 422		01859040	10060403	
28P8/10 GL	✘	8 247		01859050	10060404	
56P8/10 GL	✘	15 295		01859060	10060405	C / 300
112P8/10 GL	✘	29 687		01859070	10060406	C / 300
SERIE 98 Réseau Aérien Autoporté			Coupe sur grande longueur ( GL )			
8P4/10 GL	✘	1 889		01861130	10060441	C / 300
14P4/10 GL	✘	2 241		01861140	10060442	C / 300
28P4/10 GL	✘	3 552		01861150	10060443	C / 300
56P4/10 GL	✘	5 243		01861160	10060444	C / 300
4P8/10 GL	✘	2 626		01841160	10060280	
8P6/10 GL	✘	2 563		01861430	10060410	
14P6/10 GL	✘	3 413		01861440	10060411	
28P6/10 GL	✘	5 627		01861450	10060412	
56P6/10 GL	✘	10 106		01861460	10060445	
SERIE 99 Réseau Aérien Autoporté			Coupe sur grande longueur ( GL )			
8P8/10 GL	✘	3 513		01859230	10060407	C / 300
14P8/10 GL	✘	5 122		01859240	10060408	C / 300
28P8/10 GL	✘	9 247		01859250	10060409	C / 300
SERIE 092.002.6 Raccordement abonné souterrain			Couronne ( R )			
2P6/10	R 300	612	183,60	01847938	10060427	
SERIE 092.002.6 Raccordement abonné souterrain			Coupe sur grande longueur ( GL )			
2P6/10 GL	✘	692		01841161	10060423	
SERIE 5-10 Raccordement abonné aérien			Touret perdu ( D )			
2P8/10	D 900	933	839,70	01248957	10117189	

# CABLES COAXIAUX DE TELEVISION PROFESSIONNELS

GRUPE : NK

RUBAN ET TRESSE ALUMINIUM		Gaine ivoire		Couronne ( R )		
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
17VAtCA Ivoire	R 100	448	44,80	01084319	10060434	
19VAtCA Ivoire	R 100	391	39,10	01084315	10060429	
21VAtCA Ivoire	R 100	364	36,40	01848308	10060422	F
RUBAN ET TRESSE ALUMINIUM		Gaine ivoire		Touret perdu ( D )		
17VAtCA Ivoire	D 500	466	233,00	01084320	10060433	
19VAtC Ivoire	D 500	407	203,50	01084316	10060430	
21VAtCA Ivoire	D 500	378	189,00	01848304	10060420	F
RUBAN ET TRESSE ALUMINIUM		Gaine noire		Couronne ( R )		
19PAAtCA Noir	R 100	404	40,40	01084317	10060431	
RUBAN ET TRESSE ALUMINIUM		Gaine noire		Touret perdu ( D )		
19PAAtC Noir	D 500	420	210,00	01084318	10060432	
Coaxiaux professionnels norme NF C 93-550 MIL C17				Couronne ( R )		
RG58 Noir 50 OHMS	R 100	1 085	108,50	01074727	10041544	C / 3000
RG213/KX4 Noir 50 OHMS	R 100	3 600	360,00	01074684	10037551	
Coaxiaux professionnels norme NF C 93-550 MIL C17				Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL		
RG58 Noir 50 OHMS	D 500	1 128	564,00	01074728	10042400	C / 3000
RG58 Noir 50 OHMS	D 1000	1 128	1128,00	01074729	10041546	C / 3000
RG213/KX4 Noir GL 50 OHMS	⊗	4 070		01074686	10037552	C / 500
RG214 Noir GL 50 OHMS	⊗	14 800		01074778	10042596	C / 500
RG223 Noir GL 50 OHMS	⊗	7 816		01074781	10042599	C / 500
Coaxiaux professionnels norme NF C 93-550 MIL C17				Couronne ( R )		
KX6 Vert 75 OHMS	R 100	1 160	116,00	01074697	10042397	C / 3000
KX8 Vert 75 OHMS	R 100	2 576	257,60	01074715	10037555	C / 1000
Coaxiaux professionnels norme NF C 93-550 MIL C17				Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL		
KX6 Vert 75 OHMS	D 1000	1 206	1206,00	01074699	10041391	C / 3000
KX8 Vert GL 75 OHMS	⊗	2 910		01074717	10037556	C / 1000
RG59 Noir 75 OHMS	D 500	1 141	570,50	01075070	10041553	C / 3000
RG59 Noir 75OHMS	D 1000	1 141	1141,00	01075071	10041554	C / 3000
Coaxiaux professionnels norme NF C 93-550 MIL C17				Touret perdu ( D )		
RG62 Noir 93 OHMS	D 500	1 436	718,00	01074758	10041548	C / 3000
RG62 Noir 93 OHMS	D 1000	1 436	1436,00	01074759	10042590	C / 3000

## TABLEAU DESCRIPTIF DE CORRESPONDANCE ( anciens et nouveaux câbles LAN )

Nouveau	Ancien	Description
U/UTP	UTP	Non écranté
F/UTP	FTP	Ecran général / ruban Alu
SF/UTP	SFTP	Ecran général Tresse + Ruban Alu
U/FTP		Ecran individuel par paire Pas d'écran général
S/FTP	STP	Ecran individuel par paire Ecran général : tresse
F/FTP		Ecran individuel par paire Ecran général : ruban Alu

Câbles de réseaux informatiques BULL A2		Couronne ( R ) et Touret perdu ( D )					
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini	
4P6/10	R 100	823	82,30	01532101	10014275	F	
4P6/10	D 1000	856	856,00	01532096	10014276	F	
Câbles Rocardes U/UTP catégorie 5 gaine PVC grise ( ex UTP cat 5 PVC )		Coupe sur grande longueur ( GL )					
25P Gris GL	✂	4 084		01111243	10024304		
Câbles F/UTP 100 MHz catégorie 5E gaine PVC grise ( ex FTP cat 5E PVC )		Couronne ( R ) et Touret perdu ( D )					
4P Gris	R 305	562	171,41	01110684	10065304		
4P Gris	D 500	584	292,00	01110966	10064773		
4P Gris	D 1000	584	584,00	01110965	10064956		
2x4P Gris	D 500	1 183	591,50	01110686	10064805		
Câbles F/UTP 100 MHz catégorie 5E gaine LSZH grise ( ex FTP cat 5E LSZH )		Couronne ( R ) et Touret perdu ( D )					
4P Gris	R 305	586	178,73	01111006	10100100		
4P Gris	D 500	609	304,50	01110872	10100099		
4P Gris	D 1000	609	609,00	01111007	10100095		
2x4P Gris	D 500	1 234	617,00	01110844	10100105		
Câbles Rocardes F/UTP catégorie 5 gaine LSZH orange ( ex FTP cat 5 LSZH )		Coupe sur grande longueur ( GL )					
25P Orange GL	✂	4 946		01248767	10020793		
50P Orange GL	✂	10 113		01248768	10020184		
100P Orange GL	✂	20 809		01248769	10024684		
Câbles F/UTP 250 MHz catégorie 6 gaine LSZH grise ( ex FTP cat 6 LSZH )		Couronne ( R )					
4P Gris	RECHARGE N'ROLL R 200	833	166,60	01270475	10164069		
Câbles F/UTP 250 MHz catégorie 6 gaine LSZH orange ( ex FTP cat 6 LSZH )		Touret perdu ( D )					
4P Orange	D 500	833	416,50	01113895	10040661		
4P Orange	D 1000	833	833,00	01113550	10040635		
2x4P Orange	D 500	1 694	847,00	01115210	10040736		
Câbles F/UTP 250 MHz catégorie 6 gaine LSZH grise ( ex FTP cat 6 LSZH )		Touret perdu ( D )					
4P Gris	D 500	833	416,50	01248960	10106104		
4P Gris	D 1000	833	833,00	01248961	10105374		
2x4P Gris	D 500	1 695	847,50	01248962	10105376		
Câbles F/UTP 250 MHz catégorie 6 gaine LSZH C1 grise		Touret perdu ( D )					
4P Gris	D 1000	1 073	1073,00	01248959	10117012		
Câbles F/UTP 500 MHz catégorie 6A gaine LSZH orange		Touret perdu ( D )					
4P Orange	D 1000	1 165	1165,00	01272178	10193216		
2x4P Orange	D 500	2 713	1356,50	01272179	10193218		
Câbles U/FTP 500 MHz catégorie 6A gaine LSZH C1 orange		Touret perdu ( D )					
4P Orange	D 1000	1 117	1117,00	01272216	10193586		
2x4P Orange	D 500	2 418	1209,00	01272217	10193587		
Câbles F/FTP 500 MHz catégorie 6A gaine LSZH orange		Touret perdu ( D )					
4P Orange	D 1000	1 274	1274,00	01272180	10193238		
2x4P Orange	D 500	2 739	1369,50	01272181	10193265		
Câbles SF/UTP 100 MHz catégorie 5E gaine PVC grise ( ex S/FTP cat 5E gaine grise PVC )		Touret perdu ( D )					
4P Gris	D 500	836	418,00	01111214	10066853	C / 500	
Câbles SF/UTP 100 MHz catégorie 5E gaine LSZH orange ( ex S/FTP cat 5E LSZH gaine orange )		Touret perdu ( D )					
4P Orange	D 1000	854	854,00	01111233	10066607	C / 1000	
Câbles S/FTP 600 MHz catégorie 7 gaine LSZH orange		Touret perdu ( D )					
4P Orange	D 500	1 305	652,50	01272220	10053444		
4P Orange	D 1000	1 305	1305,00	01115764	10052204		
2x4P Orange	D 500	2 412	1206,00	01115726	10053481		
Câbles F/FTP 1000 MHz catégorie 7A gaine LSZH orange		Touret perdu ( D )					
4P Orange	D 1000	1 606	1606,00	01272218	10193588		
2x4P Orange	D 500	3 494	1747,00	01272219	10193590		

Série L904 C 93531 - 3 HF			Couronne ( R )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
1P	R 250	796	199,00	01097693	10040322	
2P	R 250	1 157	289,25	01074957	10040273	C / 12000
Série L904 C 93531 - 3 HF			Touret perdu ( D )			
4P	D 1000	2 039	2039,00	01073909	10040248	C / 12000
10P	D 500	3 705	1852,50	01073940	10040249	
16P	D 500	5 867	2933,50	01081843	10040295	
Série L904 EMI HF + TRESSE			Couronne ( R )			
1P	R 250	1 325	331,25	01100092	10040343	C / 12000
2P	R 250	1 708	427,00	01100093	10040344	C / 12000
Série L904 EMI HF + TRESSE			Touret perdu ( D )			
4P	D 500	2 770	1385,00	01081474	10040280	
10P	D 500	6 060	3030,00	01097753	10040324	
16P	D 500	7 219	3609,50	01103333	10041436	
Série L905 C 93531- -4 Jarretière HF			Couronne ( R )			
1P	R 250	611	152,75	01097950	10040326	
Série L907 (Usage intérieur gaine PVC )			Couronne ( R )			
1Q	R 250	1 455	363,75	01108237	10040424	
2Q	R 250	2 361	590,25	01117405	10041078	
Série L907 (Usage intérieur gaine PVC )			Touret perdu ( D )			
4Q	D 1000	2 616	2616,00	01105975	10040373	
5Q	D 1000	3 128	3128,00	01106139	10040377	C / 6000
8Q	D 500	4 292	2146,00	01106140	10040378	
11Q	D 500	6 380	3190,00	01106141	10040379	
Série L910 - 39 1 Coax UTE 93552			Couronne ( R )			
1 Coax	R 250	1 654	413,50	01074309	10040265	
Série L910 - 40 4 Coax UTE 93552			Couronne ( R )			
4 Coax	R 250	6 622	1655,50	01074310	10040266	
Série L910 - 41 8 Coax UTE 93552			Couronne ( R )			
8 Coax	R 250	12 145	3036,25	01074311	10040267	
Série L910 - 42 16 Coax UTE 93552			Couronne ( R )			
16 Coax	R 250	22 086	5521,50	01074312	10040268	
Série L804 C 93531 - 2 UTE 93552			Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL			
32P	D 500	3 823	1911,50	01074600	10040269	
128P GL	⊗	12 476		01074602	10068192	

Câbles FIBRES OPTIQUES STRUDSURE SERREE		Coupe sur grande longueur ( GL )				
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
<b>INTERNE/EXTERNE MECHE D'ARAMIDE LSZH NOIR 62,5/125</b>						
TB 4FO MM 62.5 Noir GL	✂	1 425		01114131	10023923	C / 2170
TB 6FO MM 62.5 Noir GL	✂	1 957		01115213	10023928	C / 1070
TB 8FO MM 62.5 Noir GL	✂	2 366		01115218	10023931	C / 1070
TB 12FO MM 62.5 Noir GL	✂	3 187		01115211	10023917	C / 1070
TB 24FO MM 62.5 Noir GL	✂	5 837		01115403	10023937	C / 1070
<b>INTERNE/EXTERNE MECHE D'ARAMIDE LSZH NOIR 50/125</b>						
TB 4FO MM 50 Noir GL	✂	1 256		01397028	10024235	C / 2170
TB 6FO MM 50 Noir GL	✂	1 703		01397029	10023913	C / 1070
TB 8FO MM 50 Noir GL	✂	2 030		01397031	10024217	C / 1070
TB 12FO MM 50 Noir GL	✂	2 682		01397032	10023911	C / 1070
TB 24FO MM 50 Noir GL	✂	4 826		01397033	10025500	C / 1070
<b>EXTERNE ARMURE ACIER CORRUGUE PEHD NOIR 62,5/125</b>						
TBC 4FO MM 62.5 Noir GL	✂	2 819		01114202	10023748	C / 2170
TBC 6FO MM 62.5 Noir GL	✂	3 713		01114203	10023749	C / 1070
TBC 8FO MM 62.5 Noir GL	✂	4 122		01115220	10023751	C / 1070
TBC 12FO MM 62.5 Noir GL	✂	5 171		01114783	10023752	C / 1070
<b>EXTERNE ARMURE ACIER CORRUGUE PEHD NOIR 50/125</b>						
TBC 4FO MM 50 Noir GL	✂	2 649		01397047	10023754	C / 2170
TBC 6FO MM 50 Noir GL	✂	3 449		01397048	10023755	C / 1070
TBC 8FO MM 50 Noir GL	✂	3 770		01397049	10094837	C / 1070
TBC 12FO MM 50 Noir GL	✂	4 641		01397051	10066343	C / 1070
<b>INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 62,5/125</b>						
TBW+ 4FO MM 62.5 Noir GL	✂	1 679		01114100	10062074	C / 2170
TBW+ 6FO MM 62.5 Noir GL	✂	2 209		01114101	10062043	C / 1070
TBW+ 8FO MM 62.5 Noir GL	✂	2 621		01114102	10062042	C / 1070
TBW+ 12FO MM 62.5 Noir GL	✂	3 438		01114103	10062041	C / 1070
TBW+ 24FO MM 62.5 Noir GL	✂	6 174		01248714	10062040	C / 1070
<b>INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 50/125</b>						
TBW+ 4FO MM 50 Noir GL	✂	1 511		01397034	10066435	C / 2170
TBW+ 6FO MM 50 Noir GL	✂	1 957		01397035	10064176	C / 1070
TBW+ 8FO MM 50 Noir GL	✂	2 283		01397052	10086696	C / 1070
TBW+ 12FO MM 50 Noir GL	✂	2 933		01397053	10064244	C / 1070
TBW+ 24FO MM 50 Noir GL	✂	5 163		01248715	10066434	C / 1070
<b>Câbles FIBRES OPTIQUES STRUDSURE LIBRE</b>		<b>Coupe sur grande longueur ( GL )</b>				
<b>EXTERIEUR PROTEDSION ACIER CORRUGUE PEHD NOIR 62,5/125</b>						
UC MM 62.5 4FO Noir GL	✂	2 107		01114889	10023776	C / 2170
UC MM 62.5 6FO Noir GL	✂	2 449		01114784	10023780	C / 1070
UC MM 62.5 8FO Noir GL	✂	2 927		01114591	10023783	C / 1070
UC MM 62.5 12FO Noir GL	✂	3 465		01114892	10023765	C / 1070
UC MM 62.5 24FO Noir GL	✂	5 746		01115083	10023771	C / 1070
<b>EXTERIEUR PROTEDSION ACIER CORRUGUE PEHD NOIR 50/125</b>						
UC MM 50 4FO Noir GL	✂	1 890		01397036	10023775	C / 2170
UC MM 50 6FO Noir GL	✂	2 228		01397037	10023779	C / 1070
UC MM 50 8FO Noir GL	✂	2 470		01397038	10031995	C / 1070
UC MM 50 12FO Noir GL	✂	2 954		01397039	10023763	C / 1070
UC MM 50 24FO Noir GL	✂	4 372		01397041	10023770	C / 1070
<b>EXTERIEUR PROTEDSION JONC FRP PEHD NOIR 62,5/125</b>						
UD MM 62.5 4FO Noir GL	✂	2 863		01115226	10047687	C / 2170
UD MM 62.5 6FO Noir GL	✂	3 377		01115228	10047688	C / 1070
UD MM 62.5 8FO Noir GL	✂	3 738		01115229	10047689	C / 1070
UD MM 62.5 12FO Noir GL	✂	4 446		01115224	10047690	C / 1070
UD MM 62.5 24FO Noir GL	✂	7 043		01115230	10025269	C / 1070
<b>EXTERIEUR PROTEDSION JONC FRP PEHD NOIR 50/125</b>						
UD MM 50 4FO Noir GL	✂	2 644		01397042	10054021	C / 2170
UD MM 50 6FO Noir GL	✂	3 032		01397043	10051390	C / 1070
UD MM 50 8FO Noir GL	✂	3 281		01397044	10053334	C / 1070
UD MM 50 12FO Noir GL	✂	3 762		01397045	10053078	C / 1070
UD MM 50 24FO Noir GL	✂	5 671		01397046	10025475	C / 1070
<b>INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 62,5/125</b>						
UT MM 62.5 4FO Noir GL	✂	1 548		01114715	10023805	C / 2170
UT MM 62.5 6FO Noir GL	✂	1 890		01114714	10023793	C / 1070
UT MM 62.5 8FO Noir GL	✂	2 229		01114655	10023806	C / 1070
UT MM 62.5 12FO Noir GL	✂	2 907		01114713	10023787	C / 1070
UT MM 62.5 24FO Noir GL	✂	4 914		01114716	10023803	C / 1070

Câbles FIBRES OPTIQUES STRUDSURE LIBRE			Coupe sur grande longueur ( GL )			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
<b>INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 50/125</b>						
UT MM 50 4FO Noir GL	✂	1 332		01397054	10024535	C / 2170
UT MM 50 6FO Noir GL	✂	1 561		01397055	10023797	C / 1070
UT MM 50 8FO Noir GL	✂	1 794		01397056	10024536	C / 1070
UT MM 50 12FO Noir GL	✂	2 254		01397057	10024713	C / 1070
UT MM 50 24FO Noir GL	✂	3 605		01397058	10024111	C / 1070
<b>INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 62,5/125 VERSION RENFORCEE</b>						
UG MM 62.5 4FO Noir GL	✂	1 935		01115231	10043226	C / 2170
UG MM 62.5 6FO Noir GL	✂	2 302		01115232	10043227	C / 1070
UG MM 62.5 8FO Noir GL	✂	2 671		01115233	10044153	C / 1070
UG MM 62.5 12FO Noir GL	✂	3 401		01115234	10044848	C / 1070
UG MM 62.5 24FO Noir GL	✂	5 564		01115235	10049492	C / 1070
<b>INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 50/125 VERSION RENFORCEE</b>						
UG MM 50 4FO Noir GL	✂	1 701		01397059	10043229	C / 2170
UG MM 50 6FO Noir GL	✂	1 949		01397061	10052717	C / 1070
UG MM 50 8FO Noir GL	✂	2 201		01397062	10043230	C / 1070
UG MM 50 12FO Noir GL	✂	2 695		01397063	10047360	C / 1070
UG MM 50 24FO Noir GL	✂	4 152		01397064	10052947	C / 1070
<b>INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 9/125</b>						
UT SM 9 4FO Noir GL	✂	1 058		01248716	10033905	C / 2170
UT SM 9 6FO Noir GL	✂	1 152		01248717	10044818	C / 1070
UT SM 9 12FO Noir GL	✂	1 436		01248718	10024190	C / 1070
UT SM 9 24FO Noir GL	✂	1 968		01248719	10023792	C / 1070
<b>INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 9/115 VERSION RENFORCEE</b>						
UG SM 9 4FO Noir GL	✂	1 407		01248724	10074107	C / 2170
UG SM 9 6FO Noir GL	✂	1 508		01248725	10080857	C / 1070
UG SM 9 12FO Noir GL	✂	1 813		01248726	10063001	C / 1070
UG SM 9 24FO Noir GL	✂	2 388		01248727	10044305	C / 1070
<b>EXTERIEUR PROTEDIION ACIER CORRUGUE PEHD NOIR 9/125</b>						
UC SM 9 4FO Noir GL	✂	1 618		01248720	10023778	C / 2170
UC SM 9 6FO Noir GL	✂	1 714		01248721	10023782	C / 1070
UC SM 9 12FO Noir GL	✂	1 995		01248722	10023767	C / 1070
UC SM 9 24FO Noir GL	✂	2 652		01248723	10023772	C / 1070
<b>EXTERIEUR PROTEDIION JONC FRP PEHD NOIR 9/125</b>						
UD SM 9 4FO Noir GL	✂	2 449		01248728	10051060	C / 2170
UD SM 9 6FO Noir GL	✂	2 655		01248729	10047794	C / 1070
UD SM 9 12FO Noir GL	✂	2 880		01248730	10050601	C / 1070
UD SM 9 24FO Noir GL	✂	3 540		01248731	10033530	C / 1070
<b>JARRETIERES OPTIQUES LSZH ORANGE 62,5/125</b>			<b>Coupe sur grande longueur ( GL )</b>			
SC 1FO MM 62.5 Orange	✂	706		01111301	10024159	C / 2170
ZC 2FO MM 62.5 Orange	✂	1 042		01113538	10023864	C / 2170
DC 2FO MM 62.5 Orange	✂	1 363		01115236	10024325	C / 2170
Pour jarretières optiques, nous consulter						

Vente à prix l'unité ( U )						
Désignation	Conditionnement	€/ Unité	Prix du Condition-	Code Tarif	Code NI.NEXANS	Statut / mini
<b>JONDSION INJEDSEE AVEC CONNEDSIQUE INTEGREE</b>						
JNI 240-240		368		01060016	60016	
JNI 95-95		210		01096702	96702	
<b>DERIVATION INJEDSEE AVEC CONNEDSIQUE INTEGREE</b>						
DDI 240-35		226		01060014	60351	
SDI 240-35		194		01096704	96704	
<b>JONDSION/DERIVATION INJEDSEE SANS CONNEDSIQUE INTEGREE</b>						
JDDI 150-35 CC1		127		01192466	92466	
JDDI 240-150 CC1		237		01092467	92467	
<b>JONDSION COULEE AVEC CONNEDSIQUE INTEGREE</b>						
JNC 240-240		515		01096575	60633	
JNC 95-95		263		01096709	60557	
<b>DERIVATION COULEE AVEC CONNEDSIQUE INTEGREE</b>						
DDC 240-35		300		01060025	60541	
SDC 240-35		273		01096711	60539	
<b>JONDSION/DERIVATION COULEE SANS CONNEDSIQUE</b>						
JDD 150-35		196		01001852	60828	
JDD 240-150		357		01004283	60827	
<b>RACCORDS DE DERIVATION POUR BOITE SANS CONNEDSIQUE</b>						
RACCORD ESU 95 mm2		9		01016868	16868	
RACCORD ESU 150 mm2		11		01016867	16867	
RACCORD ESU 240 mm2		22		01019854	19854	
ARLY CD4		44		01070250	70250	
TDS 4		61		01075101	75101	
<b>MANCHONS ALUMINIUM POUR BOITE SANS CONNEDSIQUE</b>						
RJ1 A 50		6		01071626	71626	
RJ1 A 95		6		01071705	71705	
RJ2 A 150		7		01071706	71706	
RJ4 A 240		9		01071707	71707	
<b>JONDSION CABLES INDUSTRIELS et ECLAIRAGE PUBLIC</b>						
1.GRL.1.		12		01096143	96143	
1.GRL.2.		18		01096144	96144	
1.GRL.3.		28		01096145	96145	
1.GRL.4.		82		01096146	96146	
1.GRL.5.		120		01096147	96147	
<b>DERIVATION CABLES INDUSTRIELS et ECLAIRAGE PUBLIC</b>						
1.GRD.1.		15		01096148	96148	
1.GRD.2.		29		01096149	96149	
1.GRD.3.		55		01096150	96150	
1.GRD.4.		87		01096151	96151	
1.GRD.5.		174		01096152	96152	
<b>EPANOUISSEMENT DE CABLES THERMO-RETRADSABLE</b>						
E4R 10-35		3		01092069	92069	
E4R 50-150		7		01092070	92070	
E4R 240		9		01092071	92071	
<b>COFFRETS DE RACCORDEMENT COLLEDSIF INTERIEUR</b>						
CODI.712		280		01002110	02110	
CODI 714 BORNES.INCLINEES		326		01002111	02111	
<b>ACCESSOIRES POUR COFFRETS COLLEDSIFS INTERIEURS</b>						
CORNET 7100 BAYBLEND		9		01001957	01957	
CORN 7150		12		01001958	01958	
CORN 7200		14		01001959	01959	
<b>COFFRETS DE RACCORDEMENT COLLEDSIF EXTERIEURS CODI S20-400 52 directions )</b>						
CODI S20-400		298		01053229	53229	
CODI+TELEREPORT		333		01053230	53230	
CODI SUR BOITIER		292		01053231	53231	
CODI SUR BOITIER+TELEREPORT		423		01053232	53232	
CODI SUR SOCLE		433		01053233	53233	
CODI SUR SOCLE+TELEREPORT		456		01053234	53234	
CODI SUR CORNET		374		01053235	53235	
CODI SUR CORNET+TELEREPORT		407		01053236	53236	

Vente à prix l'unité ( U )						
Désignation	Conditionnement	€/ Unité	Prix du Condition-	Code Tarif	Code NI.NEXANS	Statut / mini
<b>JONDSION RETRADSABLES A FROID Livrée sans manchon</b>						
J3UP RF 24-50/95		809		01096697	96697	
J3UP RF 24-95/240		809		01096727	96727	
<b>JONDSION RETRADSABLE A FROID Livrée avec raccord à serrage mécanique</b>						
J3UP RFRSM24-95/240		629		01060204	60204	
J3UP RF-RSM 24-50/240 AL / 240 CU		650		01272124	62804	
<b>JONDSION DE TRANSITION RETRADSABLE A FROID Livrée avec raccord à serrage mécanique</b>						
JTMP RF 24-95/240		1 108		01058328	58328	
<b>JONDSION RUBANEE Livrée sans manchon</b>						
J3UR 1		392		01008795	08795	
J3UR 3		426		01008796	08796	
JTR 1		280		01008799	08799	
JTR 3		314		01008800	08800	
<b>DERIVATION THERMO-RETRADSABLE Livrée sans manchon</b>						
D3UP TH 50.150/50.150		1 288		01196682	96682	
D3UP TH 50.240/50.150		1 288		01196683	96683	
<b>MANCHONS DE JONDSION ALUMINIUM</b>						
RJ1 A 50		6		01071626	71626	
RJ1 A 95		6		01071705	71705	
RJ2 A 150		7		01071706	71706	
RJ4 A 240		9		01071707	71707	
<b>MANCHONS DE DERIVATION ALUMINIUM</b>						
DMT.2A 150 - 95		61		01071734	71734	
DMT.2A 150 - 150		61		01071735	71735	
<b>EXTREMITES Livrée sans cosse</b>						
E3UICRF 24 50/240		112		01096027	96027	
E3UENRF 24 50/240		208		01096028	96028	
E3UEPRF 24 50/240		252		01096029	96029	
<b>COSSE ALUMINIUM / CUIVRE POUR EXTREMITE INTERIEUR</b>						
C1 AU 50		9		01071092	71092	
C1 AU 95		7		01071269	71269	
C2 AU 150		8		01071492	71492	
C4 AU 240		18		01071470	71470	
<b>COSSE ALUMINIUM POUR EXTREMITE EXTERIEUR</b>						
C1 A 50		8		01071394	71394	
C1 A 95		6		01071395	71395	
C2 A 150		7		01071498	71498	
C4 A 240		17		01071499	71499	
<b>CONNEDSEUR SEPARABLE DROIT INTERFACE A ( serie 250 )</b>						
CSD 250 A 24 50 ENS3		280		01056738	56738	
CSD 250 A 24 95 ENS3		280		01056739	56739	
<b>CONNEDSEUR SEPARABLE EQUERRE INTERFACE A ( serie 250 )</b>						
CSE 250 A 24 50 ENS3		314		01056740	56740	
CSE 250 A 24 95 ENS3		314		01056741	56741	
<b>CONNEDSEUR SEPARABLE EQUERRE INTERFACE B ( série 400 )</b>						
CSE 400 B 24 95 ENS3		560		01096777	96777	
CSE 400 B 24 150 ENS3		560		01096763	96763	
CSE 400 B 24 240 ENS3		583		01196764	96764	
<b>MATERIELS ET CABLES POUR LIAISONS PREFABRIQUEES</b>						
CSD 250 A24 35 montée		168		01070101	70101	
CSD 250 A24 50 montée		154		01070102	70102	
CSD 250 A24 95 montée		157		01070296	70296	
CSE 250 A24 35 montée		174		01070099	70099	
CSE 250 A24 50 montée		173		01070100	70100	
CSE 250 A24 95 montée		176		01070284	70284	
EUIC 50 AL montée		121		01092418	92418	
EUIC 95 AL montée		114		01092417	92417	
EUIC 35 CU montée		132		01092419	92419	
EUIC 50 CU montée		130		01092817	92817	
<b>OUTILS DE PREPARATION POUR CABLES HTA</b>						
Malette Yellowtool+Pel		3 967		01056938	56938	
Malette Yellowtool		3 003		01054464	54464	
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
<b>CABLE 12/20KV Coupe sur grande longueur ( GL )</b>						
1 x 35 CU		21 300		01071101	71101	
1 x 50 CU		30 200		01071104	71104	
1 x 50 AL		7 900		01071103	71103	
1 x 95 AL		11 800		01071106	71106	

# ENROULEURS ET RALLONGES

GRUPE : NL

## ENROULEURS PROFESSIONNELS CABLE TITANEX

Vente à prix l'unité ( U )

Désignation	Conditionnement	€/ Unité	Prix du Condition-	Code Tarif	Code NI.NEXANS	Statut / mini
<b>ENROULEURS PROFESSIONNELS 4X4 TITANEX</b>						
3G1.5 25 M		136		01035409	10044241	F
3G1.5 40 M		165		01035410	10042060	
3G1.5 50 M		183		01035411	10044242	
3G2.5 25 M		169		01035412	10042061	
3G2.5 40 M		212		01035413	10042062	
<b>ENROULEURS PROFESSIONNELS CLASSIC TITANEX</b>						
3G1.5 25 M		110		01035404	10044239	
3G1.5 40 M		139		01035405	10042057	
3G1.5 50 M		158		01035406	10044240	
3G2.5 25 M		142		01035407	10042058	
3G2.5 40 M		184		01035408	10042059	

GRUPE : NL

## CABLES POUR PLANCHERS RAYONNANTS ELEDRIQUES

Vente à prix l'unité ( U )

GRUPE : NT

Désignation	Conditionnement	€/ Unité	Prix du Condition-	Code Tarif	Code NI.NEXANS	Statut / mini
<b>COURONNE TXLP/2R</b>						
300 W Bleu		111		01248810	10022419	
400 W Bleu		122		01248811	10022420	
500 W Bleu		128		01248812	10022421	
600 W Bleu		142		01248813	10022422	
700 W Bleu		148		01248814	10022423	
840 W Bleu		168		01248815	10022424	
1000 W Bleu		195		01248816	10022414	
1250 W Bleu		216		01248817	10022415	
1370 W Bleu		244		01248818	10022416	
1700 W Bleu		266		01248819	10022417	
2100 W Bleu		316		01248820	10022418	
2600 W Bleu		352		01248942	10129902	
<b>TRAME CABLEMAT TXLP/2R SPECIALE PETITE PIECE</b>						
200 W Bleu		163		01270345	10119571	
<b>TRAME CABLEMAT TXLP/2R</b>						
300 W Bleu		147		01248799	10022430	
400 W Bleu		168		01248800	10022431	
500 W Bleu		191		01248801	10022432	
600 W Bleu		206		01248802	10022433	
700 W Bleu		225		01248803	10022434	
840 W Bleu		250		01248804	10022435	
1000 W Bleu		279		01248805	10022425	
1250 W Bleu		325		01248806	10022426	
1370 W Bleu		348		01248807	10022427	
1700 W Bleu		409		01248808	10022428	
2100 W Bleu		483		01248809	10022429	
2600 W Bleu		545		01248943	10089402	
<b>TRAME SNOWMAT Dégel et Déneigement</b>						
1100W/230V 0.4x9		197		01248831	10035242	
1500W/230V 0.4x12		315		01248832	10035243	
1800W/230V 0.4x14.5		356		01248833	10035244	
2150W/230V 0.4x17.2		405		01248834	10035245	
2600W/230V 0.8x11		506		01248835	10035246	
3300W/230V 0.8x13.9		542		01248836	10035249	
<b>KIT DE REPARATION CABLES CHAUFFANTS</b>						
(TERMOSKJÄT 1.5-2.5)		40		01248837	10066638	
<b>THERMOSTAT</b>						
FTN2-1999-NX		72		01270470	10145544	
FTD2-1999-NX		78		01270471	10147062	

GRUPE : NT

**CUIVRE NU**

Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
<b>FIL DE CUIVRE DUR DIAMETRE en mm</b>						
			<b>Couronne ( R )</b>			
4 mm	R 100	1 711	171,10	01248671	10132167	
5 mm	R 140	2 611	365,54	01248672	10132169	
<b>CUIVRE DUR SEDSION en mm² NF C 34-110-3</b>						
			<b>Couronne ( R )</b>			
29 mm²	R 50	4 080	204,00	01018044	10044941	
29 mm²	R 100	4 080	408,00	01018051	10044940	
<b>CUIVRE DUR SEDSION en mm² NF C 34-110-3</b>						
			<b>Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL</b>			
5.5 mm² GL	✘	819		01003442	10132123	
10.8 mm² GL	✘	1 467		01013722	10132124	
14.1 mm² GL	✘	1 913		01013730	10132125	
17.8 mm² GL	✘	2 396		01013748	10132126	
22 mm² GL	✘	3 176		01248673	10132127	
27.6 mm² GL	✘	3 692		01016741	10132128	
29 mm² GL	✘	4 275		01017418	10044942	
29 mm²	D 1900	4 158	7900,20	01248674	10044937	
34.4 mm² GL	✘	4 550		01248675	10132129	
38 mm² GL	✘	5 134		01016758	10132131	
48 mm² GL	✘	6 327		01248676	10132132	
75 mm² GL	✘	10 063		01016139	10132144	
93 mm² GL	✘	12 538		01013532	10132145	
116 mm² GL	✘	15 707		01013466	10132146	
145.8 mm² GL	✘	20 326		01017483	10132147	
181.6 mm² GL	✘	24 493		01016154	10132148	
<b>FIL DE CUIVRE RECUIT DIAMETRE en mm EN 13602</b>						
			<b>Couronne ( R )</b>			
2.5 mm	R 250	633	158,25	01248677	10132168	
<b>CUIVRE RECUIT SEDSION en mm² suivant normes EN 13602 et NF C 34-110-3</b>						
			<b>Couronne ( R )</b>			
25 mm²	R 50	3 100	155,00	01018028	10044911	
25 mm²	R 100	3 100	310,00	01018036	10044910	
25 mm²	R 50	3 127	156,35	01272098	10186364	
25 mm²	R 100	3 127	312,70	01270477	10163453	
<b>CUIVRE RECUIT SEDSION en mm² suivant normes EN 13602 et NF C 34-110-3</b>						
			<b>BOITE ( B ) Vente prix à l'unité ( U )</b>			
Désignation	Conditionnement	€/ U	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
N'ROLL EVO 25 mm²	R 50	265		01272173	10192782	16
<b>CUIVRE RECUIT SEDSION en mm² suivant normes EN 13602 et NF C 34-110-3</b>						
			<b>Touret perdu ( D ) ou Coupe sur GL</b>			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
6 mm²	D 500	787	393,50	01272101	10188530	
6 mm² GL	✘	809		01248838	10188401	
10 mm² GL	✘	1 321		01248839	10188403	
16 mm² GL	✘	2 104		01248840	10188534	
25 mm²	D 500	3 159	1579,50	01272135	10189589	
25 mm² GL	✘	3 248		01017400	10044912	
35 mm² GL	✘	4 636		01015230	10132149	
48.3 mm² GL	✘	6 426		01016519	10132150	
74.9 mm² GL	✘	10 078		01248683	10132151	
93.3 mm² GL	✘	12 652		01248684	10132152	
116 mm² GL	✘	15 743		01248678	10132153	
146 mm² GL	✘	19 758		01248679	10132164	
182 mm² GL	✘	24 587		01248680	10132165	
240 mm² GL	✘	32 658		01248681	10132166	



# ABREVIATIONS ET SYMBOLES

## CONDITIONNEMENTS

**R** Couronne  
Exemple : R50 signifie Couronne de 50 m

**D** Touret  
Exemple : D1500 signifie Touret de 1500 m

**GL** et **✕** signifie Conditionnement sur lequel une coupe est possible

## DESIGNATION

**X** Désigne un câble **sans** conducteur vert et jaune (VJ)  
Exemple 3X1,5 câble composé de 3 conducteurs de 1,5 mm<sup>2</sup> **sans** Vert et Jaune

**G** Désigne un câble **avec** conducteur vert et jaune (VJ)  
Exemple 3G1,5 câble composé de 3 conducteurs de 1,5 mm<sup>2</sup> **avec** Vert et Jaune

## STATUT (colonne S)

**F** Produit en fin de vie

**C** Produit fabriqué à la demande, pour ce produit la valeur notée dans la case mini correspond à un minimum de fabrication. S'il y a du stock, la quantité vous sera communiquée par votre correspondant.

## SYMBOLE DES COULEURS

<b>BA</b>	blanc	<b>BF</b>	bleu foncé	<b>RG</b>	rouge
<b>BIV</b>	blanc-ivoire	<b>BN</b>	bleu nuit	<b>VE</b>	vert
<b>BE</b>	bleu	<b>BR</b>	brun	<b>VI</b>	violet
<b>BTC</b>	bleu très clair	<b>GR</b>	gris	<b>VJ</b>	vert et jaune
<b>BC</b>	bleu clair	<b>NR</b>	noir	<b>VO</b>	vieil or
<b>BM</b>	bleu moyen	<b>OR</b>	orange		

## INDEX

### A

Aérien	26-27
Aérodrome (Balisage)	18
Alarme (Spécial portier)	48
Alsécore BAT	25
Alsécore ® PLUS et TEL et ARME	23-24
Alsécore flex	24
Alsécore ® gaine verte	25
Aluminium-Popy	28
Antitermite	27-28-38
Antenne (descente d')	50
AR2V (U-1000)	22
ARV FV (Rétylyon Alu)	22
Aster gaine	27
Aster nu	59

### B

Balisage	38
Blindés par tresse	29-30-31
Boitalyon	40
Branchement aérien	26-27
Branchement aéro-souterrain	27
BUFLEX X' PREM	40
BULL A2	50

### C

C1 tenue au feu	17-41-42-45-46
Câble plats LSH et VCVH6-F	39-40
CDLEP	37
CERT	41
Chantiers (Buflex)	40
CPTN	41-42
Cnomo (H05VV5-F)	29
Coaxiaux	50
Contrôle commande	29 à 32
Commutation	51-52
Compensation	44
Cuivre nu recuit ou écroui	58-59
Crocus	59
CR1 : Résistance au feu	23-24

### D

Distribution aérienne	26-27
Distribution souterraine	27
Domestiques rigides	7 à 9
Domestiques souples	9 à 12

### E

Eclairage public	37
Electrode	37
Enrouleur (Buflex)	40
Enrouleurs et rallonges	57
Energyflex	38

### F

Fibres optiques	53-54
Fil aluminium ou cuivre nu	58-59
Filalarm	48
FR-N1X1G1 (Lyonotox)	25
F/UTP ( ex FTP )	50-51
Fumées (faibles émissions)	23 à 25-31
F/FTP	nous consulter

### G

Gaine polyuréthane	40
GVCSTV LSLHC1 (Gevelyon 1000)	31
GVS RH	32

### H

H01N2-D	38
H01N2-E	38
H03VVH2-F	11
H05RR-F	12
H05V-K	10
H05VV5-F (CNOMO)	29
H05VV-F	11-12
H07BN4-F	21
H07RN-F	15-20-21

# INDEX

## H

H07RN-F (Oil Résistant)	21
H07V-K	11
H07V-R	7-9
H07V-U	7
H05 V-K VISIBOX	9-10
H07 V-K VISIBOX	10
H07VVH6-F	38-39
H07ZZ-F (ALSECURE FLEX )	24
Halogène (Sans)	23 à 25 - 33 à 36
HN 33-S-34 CERT ECRAN	41
HTA (Haute tension )	28
Hydrocarbures (Résistance aux)	17-18-32-45

## I

Industriels souples	15-20-21
Industriels rigides	13-14-16-17
Informatique	50-51
Instrumentation	42-43-44
Internet	47

## J.K

Jarretières (optiques)	54
JETFIL (VU)	7
K25 (RATP)	24
KX (RG)	50

## L

Lineax (H07RN-F)	voir TITANEX
LS LH C1 (GVCSTV LS LHC1)	31
LY AWG	46
LY AWG AR	46
LY AWG BL	47
Lyflex	29-30
Lyonipompe 90	38
Lyonisil 200	37
Lyonisil SPOT	37
Lyoniflex	voir TITANEX
L 804 L904 L905 L907 L910	51-52

## M

Machines-outils (CNOMO)	29
Manutention	38 à 40
Marine marchande	33 à 36
Matériel de raccordement	55-56
Méplats (Pompe)	38
Méplats PVC	38
MX	33
MPRX 331 et MPRX	33 à 35
MPRXCX	35
MPRXCX 331	36
MPRXCX FLEXISHIP	36
MPRX FLEXISHIP	35

## N

NF F 55-625 (K25)	24
NPI (non propagateur d'incendie)	24
NF C 33 209 BT aérienne	26-27
NFC 33 220_33 226 HTA	28
NF C 33 210 BT souterraine	27
N'ROLL avec support	8-59

## O

Oil Resistant (H07RN-F)	21
Optiques (Fibres)	53-54

## P

Pastel ( produit nu )	59
Pétrochimie	42 à 45
Phlox ( produit nu )	59
Pilotes (Conducteurs)	26-27

## P

Planchers rayonnants électrique	57
Polyuréthane (gaine)	40
Pompes immergées	38
Ponts roulants	38 à 40
Porteur	26-27
Portier	48
PAiCA	50
Popy (NFC 35 226)	28

## R

R2V (U-1000) classe 2	13-14-16-17
R2V (U-1000) massif	8-13-14-16
R2V RH	17-18
Recharge N'ROLL	6
Références courantes	7-8
Réseaux EDF	26-27
Résidentiel	47
Résistants au feu	23-24
Rétylyon (U-1000 RVFV)	18
RG (KX)	50
RGPFV RH C1 (U1000 )	45
RVFV (Rétylyon)	18
RVFV (U-1000) ivoire et RH	19

## S

S22 et S26	28
Sécurité incendie	23 à 25
Série 278 et 298	47
Série 5-10	49
Série 74	49
Série 88-89 98-99-092	49
SGN	44
Silicone (Isolant élastomère)	37
Soudage	38
Souterraine (Distribution)	27
S/FTP ( ex STP )	51
SF/UTP ( ex S-FTP )	51
SYT1 (VoirLY AWG)	48
SYT1 B (Voir LY AWG BL)	48
SYT2 (Voir LY AWG AR)	48

## T

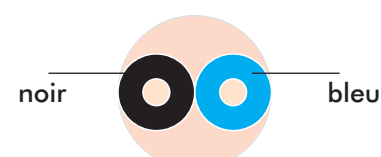
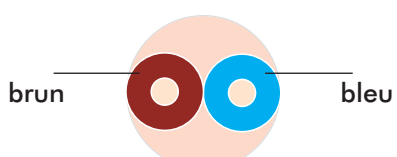
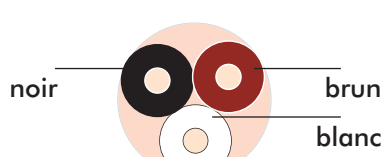
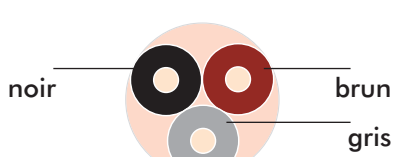

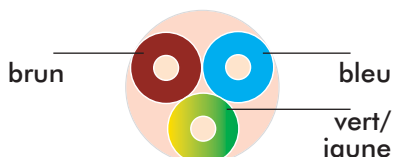
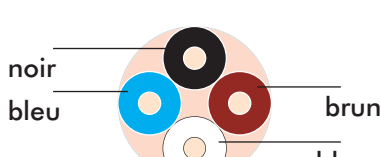
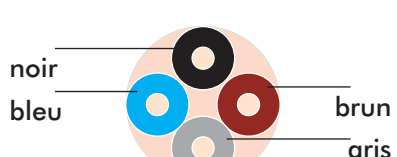
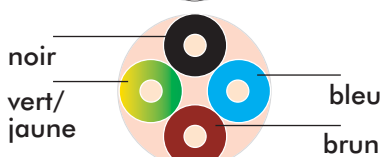
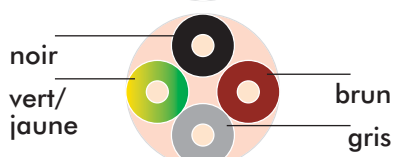
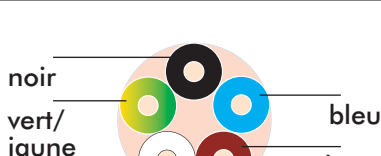
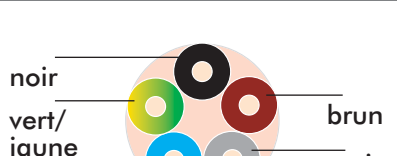
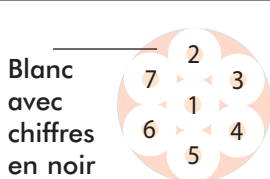
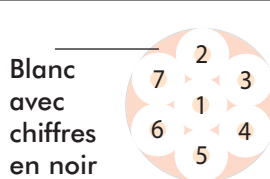
TB ( Fibres Optiques)	53
TBC ( Fibres Optiques)	53
Téléphonie Campagne KL5	nous consulter
Téléphonie Privée	46 à 48
Téléreport	48
Télévision (Coaxiaux)	50
Température (Haute.Basse)	37
TITANEX (H07RN-F)	15-20-21
Thermostat câbles chauffants	57
Traficolor	18
TX (C) TX(I)	36
TCX (C) TCX(I)	36
TEP 3.6/6 KV	37





## U

U-1000 ARVfV (Rétylyon)	22
U-1000 AR2V	22
U-1000 R2V	8-13-14-16 à 18
U-1000 RGPFV RH C1	45
U-1000 RVFV (Rétylyon)	18
UC ( Fibres Optiques)	53-54
UD ( Fibres Optiques)	53
UT 30 - UG (Fibres Optiques)	53-54
U/UTP ( ex UTP )	50
U/FTP	nous consulter

## V. X




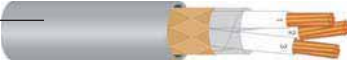
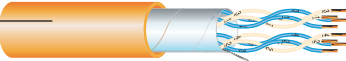
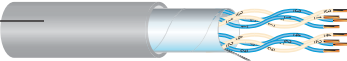








VAiCA	50
Vinylyon 6/6 KV	37
XLS (Faibles fumées sans halogènes)	23 à 25

	REPÉRAGE ACTUEL	NOUVEAU REPÉRAGE
<b>PUISSANCE</b> 2 CONDUCTEURS 3 CONDUCTEURS 4 CONDUCTEURS 5 CONDUCTEURS	<b>2 CONDUCTEURS</b> 	<b>2 CONDUCTEURS</b> 
	<b>3xs</b> 	<b>3xs</b> 
	<b>2xs + E</b> 	<b>3Gs</b> 
	<b>4xs</b> 	<b>4xs</b> 
	<b>3xs + E</b> 	<b>4Gs</b> 
<b>4xs + E</b> 	<b>5Gs</b> 	
<b>CONTRÔLE</b> MULTICONDUCTEURS <b>n x s</b> Blanc avec chiffres en noir 	<b>CONTRÔLE</b> MULTICONDUCTEURS <b>n x s</b> Blanc avec chiffres en noir 	

	REPÉRAGE ACTUEL	NOUVEAU REPÉRAGE
<b>INSTRUMENTATION</b>	<b>EX. POUR UNE PAIRE</b> 	<b>DOUBLE MARQUAGE</b> 
	<b>EX. POUR LA PAIRE N°12</b> 	<b>DOUBLE MARQUAGE</b> 

# Câbles Marine Marchande : Changement des couleurs de gaines



	COULEURS ACTUELLES	NOUVELLES COULEURS
PUISSANCE & CONTRÔLE	<p><b>MPRX® &amp; MPRXCX® 0.6/1 kV</b></p> <p>noir </p>	<p><b>MPRX® &amp; MPRXCX® 0.6/1 kV</b></p> <p>noir </p>
CONTRÔLE	<p><b>MPRX® &amp; MPRXCX® 150/250 V</b></p> <p>noir </p>	<p><b>MPRX® &amp; MPRXCX® 150/250 V</b></p> <p>gris </p>
INSTRUMENTATION	<p><b>TX® &amp; TCX® 150/250 V</b></p> <p>orange </p>	<p><b>TX® &amp; TCX® 150/250 V</b></p> <p>gris </p>
RÉSISTANT AU FEU	<p><b>MPRX® 331 &amp; MPRXCX® 331 - 0.6/1kV</b></p> <p>noir </p>	<p><b>MPRX® 331 &amp; MPRXCX® 331 - 0.6/1kV</b></p> <p>orange </p>
	<p><b>TX® 331 &amp; TCX® 331 - 150/250 V</b></p> <p>orange </p>	<p><b>TX® 331 &amp; TCX® 331 - 150/250 V</b></p> <p>orange </p>
MOYENNE TENSION	<p><b>MPRXCX® 1.8/3kV</b></p> <p>jaune </p>	<p><b>MPRXCX® 1.8/3kV</b></p> <p>rouge </p>
MOYENNE/HAUTE TENSION	<p><b>MPRXCX® de 3.6/6 kV à 12/20 kV</b></p> <p>rouge </p>	<p><b>MPRXCX® de 3.6/6 kV à 12/20 kV</b></p> <p>rouge </p>

**Circuit de Sécurité Intrinsèque  
Gaine de couleur bleue**

**Circuit de Sécurité Intrinsèque  
Gaine de couleur bleue**

Possibilités de fabrication de câbles avec d'autres couleurs : sur demande.

## POUR LES PRODUITS STOCKÉS

**Livraison confirmée**  
Avant le 1<sup>er</sup> Mars  
Après le 1<sup>er</sup> Mars

**Repérage des Produits**  
Repérage actuel  
Basculement progressif sur nouveau repérage

## POUR LES PRODUITS À FABRIQUER

**Commande reçue**  
Avant le 31 Décembre  
Après le 31 Décembre

**Repérage des Produits**  
Repérage actuel  
Nouveau repérage

## CONDITIONS GENERALES DE VENTE

Le terme "Produit" désigne tout bien fabriqué et/ou toute prestation de service effectuée par la Société NEXANS FRANCE (ci-après le "Vendeur") pour celui qui passe la commande (ci-après l'"Acheteur"). La vente de tout Produit est soumise aux présentes. Ces Conditions s'appliquent aux ventes faites en France et à celles faites à l'export, ces dernières pouvant faire l'objet de certaines dispositions spécifiques et/ou complémentaires apparaissant en italique et entre crochets. Le fait de passer commande implique l'adhésion entière et sans réserve de l'Acheteur à ces Conditions, à l'exclusion de tout autre document. Aucune condition particulière censée modifier ou remplacer les présentes Conditions ne peut, sauf acceptation préalable écrite du Vendeur, prévaloir sur les présentes Conditions et ce, quel que soit le moment où elle aura pu être portée à sa connaissance. Les renseignements portés sur les catalogues, prospectus, notices et barèmes ne sont donnés qu'à titre indicatif et n'engagent pas le Vendeur qui se réserve le droit d'y apporter toutes modifications.

### OFFRES ET COMMANDES :

Les offres du Vendeur sont valables 15 [60] jours et peuvent être modifiées avant toute acceptation par l'Acheteur. La commande n'engage le Vendeur que si ce dernier l'a acceptée expressément.

### PRIX :

En l'absence de convention particulière contraire, les prix pratiqués sont ceux figurant au tarif en vigueur à la date de livraison; toutefois, l'envoi de ses tarifs par le Vendeur ne constitue pas une offre ferme. Les prix des Produits s'entendent nets, emballage exclu, à l'usine (EXW selon Incoterms éd.2000) et peuvent être modifiés sans préavis. Les prix sont hors taxe et droits de douane. L'Acheteur s'engage à payer toute taxe et tout droit liés à la vente des Produits ou, le cas échéant, à les rembourser au Vendeur.

**FORFAIT POUR LONGUEURS COURTES :** La livraison de longueurs courtes au lieu indiqué par le client est possible. Elle fera toutefois l'objet d'une facturation forfaitaire de 100 € quel que soit le type de câble demandé. Dans le cas d'une mise à disposition du produit dans nos centres logistiques, le forfait n'est pas applicable.

### CONDITIONS DE PAIEMENT :

Tout paiement doit être effectué à 60 jours fin de mois de la date de la facturation [et par lettre de crédit irrévocable et confirmée par une banque acceptée par le Vendeur, payable contre présentation des documents de transport.] Pour tout retard de paiement, il sera appliqué par le Vendeur par lettre recommandée restée sans effet, un taux d'intérêt égal au taux de refinancement (REPO-Refi) de la Banque Centrale Européenne en vigueur à la date d'échéance de la facture, majoré de 7 points appliqué à compter de la date d'échéance du montant demeuré impayé jusqu'au jour du règlement intégral de ce montant. Les quantités livrées peuvent différer de 3 % des quantités commandées sans que ce fait puisse entraîner une contestation de la part de l'Acheteur. Les quantités facturées sont celles qui ont réellement été livrées. Dans le cas où un escompte est accordé, son taux figure au recto de la facture.

### CONDITIONS DE LIVRAISON :

Les délais de livraison s'entendent à partir de la date d'accusé de réception de commande. Ces délais ne sont donnés qu'à titre indicatif et sont fonction de l'ordre d'arrivée des commandes, des disponibilités et des possibilités de transport. Le Vendeur entreprendra tout effort raisonnable pour se conformer aux délais de livraison. La livraison des Produits se fera à l'usine du Vendeur (Ex Works). Le transfert [de propriété et ] des risques de perte ou de dommage se fera à l'Acheteur au moment de la livraison. Si, par dérogation expresse du Vendeur, ce dernier Vendeur accepte de livrer le Produit à une destination indiquée par l'Acheteur, le choix du routage et du transporteur sera, sauf stipulation contraire, celui du Vendeur. En tout état de cause, les frais de transport seront à la charge de l'Acheteur. Toute réclamation concernant (i) une perte ou un dommage lors du transport sera faite par l'Acheteur au transporteur (ii) une livraison incomplète doit être faite dans les 30 jours du départ de l'usine du Vendeur. Tout retour de Produit doit faire l'objet d'un accord écrit préalable du Vendeur et est fait aux frais et risques de l'Acheteur. Toute reprise acceptée par le Vendeur entraînera la constitution d'un avoir au profit de l'Acheteur après vérification quantitative et qualitative du Produit retourné.

### FORCE MAJEURE :

Le Vendeur ne sera en aucun cas responsable envers l'Acheteur en cas de défaut d'exécution ou de retard dans la mesure où ses manquements seraient imputables à des causes sur lesquelles le Vendeur n'a pas ou peu de pouvoir. Purement à titre d'exemple, ces causes comprennent, entre autres, un conflit ou mouvement social, quel que soit le type (autant chez le Vendeur et l'Acheteur que chez un tiers dont l'exécution de la vente dépend), un incendie, une explosion, une inondation ou autre catastrophe naturelle, une pénurie de matériaux, de transport, d'énergie, une mise en conformité avec de nouvelles réglementations. Si la date convenue pour la livraison du Produit ne peut être respectée du fait des causes précédemment visées, le Vendeur bénéficiera d'un délai supplémentaire suffisant pour pallier à ces perturbations.

### CONDITIONNEMENT - EMBALLAGE :

Sauf pour ceux vendus, les emballages (tours, palettes etc ...) sont consignés à l'Acheteur. Le montant de la consignation est dû en même temps que le prix du Produit livré et dans les mêmes conditions. Le remboursement de la consignation n'est exigible qu'après réception Rendu Droits Acquittés (DDP) à l'usine du Vendeur, dans un délai d'un an après livraison, des emballages en bon état. Tout emballage qui n'est pas restitué dans un délai d'un an devient la propriété de l'Acheteur, le montant de la consignation représentant le prix de vente de l'emballage. Les emballages portant la marque du Vendeur ne peuvent être utilisés que pour le Produit et ne peuvent en aucun cas servir pour d'autres produits. Tous frais ou coûts additionnels d'un emballage spécial à l'exportation seront à la charge de l'Acheteur.

### PROPRIETE INTELLECTUELLE :

Aucun droit sur la propriété intellectuelle du Vendeur, notamment les données qui lui sont propres, n'est cédé par les présentes. Aucun document du Vendeur adressé à l'Acheteur ne peut être communiqué ou utilisé de quelque façon que ce soit sans l'autorisation préalable du Vendeur. Le Vendeur s'engage à défendre et indemniser l'Acheteur si ce dernier fait l'objet d'une action en contrefaçon d'un brevet déposé dans l'un des pays membre de l'Union Européenne concernant le Produit si l'Acheteur en avise le Vendeur dans les meilleurs délais et lui permet d'en assurer seul la défense et le règlement. Le Vendeur pourra, à son choix et à ses frais, remplacer, modifier ou obtenir le droit pour l'Acheteur d'utiliser le Produit concerné, ou en reprendre possession moyennant le remboursement à l'Acheteur du prix d'achat, déduction faite d'un amortissement correspondant à la durée d'utilisation du Produit, calculé de façon linéaire à compter de la date de livraison et sur une durée de 15 ans.

### GARANTIE :

Pour autant que le Produit aura fait l'objet d'un usage normal et approprié à ses spécifications, le Vendeur le garantit contre tout défaut de matière et de fabrication pour une durée d'un (1) an à compter de la date de livraison. Les interventions au titre de la garantie ne sauraient avoir pour effet de prolonger la durée de celle-ci. La présente garantie est sous condition d'une réception, d'une manutention, d'un emmagasinage, d'une installation, d'un usage conformes, notamment aux spécifications techniques, et d'un entretien appropriés du Produit. Si au cours de la période de garantie il est établi que le Produit était défectueux au moment de la livraison et à condition que l'Acheteur en ait informé le Vendeur par écrit immédiatement après avoir découvert l'existence du défaut, la seule obligation incombant au Vendeur sera le remplacement gratuit FOB port d'embarquement convenu ou la réparation du Produit ou de l'élément reconnu défectueux par ses services, à l'exclusion de tous frais de dépose et repose du Produit défectueux. Le Vendeur pourra aussi reprendre possession du Produit, frais de transport payés, et rembourser à l'Acheteur les montants perçus. Dans ce cas, le Vendeur ne sera tenu d'aucune autre obligation envers l'Acheteur. Les réparations ou les modifications du Produit effectuées par un tiers ou par l'Acheteur sans l'accord préalable du Vendeur ne seront pas remboursées. Dans ce cas, la garantie s'annule et devient sans effet. La présente garantie se limite aux termes du présent article "Garantie". Elle tient lieu de toute autre garantie tacite, implicite, expresse ou par effet de la loi, à l'exception de la garantie d'éviction. Sauf stipulation expresse et spéciale, le Vendeur ne garantit l'aptitude du Produit qu'à l'usage pour lequel il a été conçu et non à l'usage pour lequel peut le destiner l'Acheteur, et cela même si le Vendeur est informé de l'usage qu'entend en faire l'Acheteur.

### RESPONSABILITE :

A l'exclusion de la réparation des dommages corporels, la responsabilité du Vendeur sera, toutes causes confondues et hors coûts de réparation des Produits défectueux ou de fourniture de produits de remplacement, limitée à une somme égale à 20% du montant de la commande ou du contrat. En aucun cas le Vendeur ne sera tenu de réparer les dommages inhérents à des pertes d'exploitation, de production ou de profits, à un manque à gagner, à la perte de jouissance d'un droit ou d'un bien, à la privation d'un service et plus généralement à toute perte de nature économique ou financière.

### CESSION DES DROITS :

Le Vendeur pourra librement céder ou sous-traiter aux sociétés du groupe de sociétés auquel il appartient, ou à toute société venant à ses droits, tout ou partie des droits découlant des commandes passées ou du contrat conclu au titre des présentes Conditions. L'Acheteur ne pourra céder l'une quelconque de ses obligations ou l'un quelconque de ses droits sans l'accord préalable écrit du Vendeur.

### RESILIATION :

Si l'Acheteur entend procéder à la résiliation d'un contrat ou d'une commande, il devra le faire avec un préavis écrit d'au moins 60 jours en exposant les raisons de la résiliation. Le Vendeur aura droit, entre autres, au remboursement des frais déjà engagés dans la fabrication du Produit, ainsi que toute dépense provenant de la résiliation nécessaire des contrats liant le Vendeur à ses fournisseurs ou sous-traitants. Le Vendeur se réserve le droit d'annuler sans préavis tous les contrats conclus et toutes les commandes passées suite à la communication des présentes Conditions, dans les cas où l'Acheteur n'aurait pas effectué les paiements convenus, serait en cessation de paiement, serait déclaré en redressement ou liquidation judiciaire ou de toute autre manière est en cessation d'activité, sous réserve des dispositions légales en vigueur.

### CLAUSE DE RESERVE DE PROPRIETE : (pour ventes en France).

Le Produit reste la propriété du Vendeur jusqu'au paiement intégral du prix et pourra être revendiqué par le Vendeur tant qu'il reste individualisé. Jusqu'au complet paiement, l'Acheteur s'engage à individualiser les Produits et à ce qu'ils restent parfaitement identifiables. L'Acheteur supportera tous les risques que pourraient subir ou occasionner les Produits après leur livraison et prendra toutes dispositions pour préserver le droit de propriété du Vendeur. La revendication par le Vendeur des Produits impayés entraînera de plein droit la résolution de la vente, et tous les frais de reprise tels que notamment frais de retour et de remise en état, seront supportés par l'Acheteur, sans préjudice des réclamations qui pourraient être engagées par le Vendeur.

**[POSSIBILITE DE REPRISE DU PRODUIT : Toute vente de Produit est faite sous la condition que l'Acheteur paye ensuite intégralement le prix dans les délais convenus, faute de quoi le Vendeur se réserve la possibilité de récupérer la propriété et la jouissance du Produit, et ce même si entre la date de livraison et la date de paiement intégral du prix, le Produit est saisi ou si l'Acheteur est déclaré en redressement ou liquidation judiciaire, sans préjudice de l'exercice de tout autre recours auquel le Vendeur aurait droit.]**

### LOI APPLICABLE - COMPETENCE JURIDICTIONNELLE :

Tout contrat conclu et toute commande passée après communication des présentes seront interprétés et régis selon le droit français, [ et selon les termes de la Convention de Vienne du 11 avril 1980 sur la vente internationale de marchandises]. Tout litige découlant des présentes Conditions sera de la compétence exclusive du Tribunal de Commerce du lieu où le Vendeur a son établissement principal, [définitivement tranché conformément au Règlement d'Arbitrage de la Cour Internationale d'Arbitrage de la Chambre de Commerce Internationale de Paris par trois arbitres désignés selon ledit Règlement (sauf désignation d'un arbitre unique par les Parties). L'arbitrage aura lieu à Paris en langue française. ]

\*Les Textes entre crochets [...] concernent les ventes exports uniquement.

Nexans

France

Fils souples H05V-K et H07V-K

Donnez des couleurs à vos tableaux



Coque translucide  
pour une visibilité  
à 100%

Poignée  
de transport

Guide fil pour un  
déroulage aisé

Stop fil pour maintenir le fil  
entre 2 dévidages

Système empilable  
pour le stockage

Protection du fil

Indication de la section

# VISIBOX

VISIBOX...VISIBLEMENT PLUS D'AVANTAGES, PLUS DE COULEURS, PLUS DE RÉFÉRENCES

VISIBOX joue la transparence pour vous aider à y voir plus clair avec le nouveau conditionnement pour les fils souples H05V-K et H07V-K, spécialement conçu pour faciliter le câblage d'armoires. Les couleurs de fils sont des indicateurs

particulièrement importants pour votre activité de câblage de tableaux électriques.

C'est pourquoi Nexans a développé une gamme complète et exclusive de 14 coloris dont 5 bleus différents et s'engage à respecter les RAL.

 nexans

[www.nexans.fr](http://www.nexans.fr)

[contact.fr@nexans.com](mailto:contact.fr@nexans.com)

Expert mondial des câbles  
et systèmes de câblage

# Les essentiels pour une bonne livraison



## Bonne commande = Bonne livraison



<b>ADRESSE PRÉCISE :</b> <b>1</b> Nom du chantier <b>2</b> Nom de l'entreprise <b>3</b> Numéro et nom de rue <b>4</b> Code postal <b>5</b> Localité	<b>DATE :</b> <b>1</b> Jour de livraison	<b>HORAIRE :</b> <b>1</b> Si impératif <b>2</b> Heures d'ouverture	<b>CONTACT(S) :</b> <b>1</b> Nom contact n°1 Téléphone fixe Téléphone mobile <b>2</b> Nom contact n°2 Téléphone fixe Téléphone mobile	<b>MATÉRIELS ET AMÉNAGEMENT DE DÉCHARGEMENT :</b> <b>1</b> Chariot élévateur <b>2</b> Quai de déchargement <b>3</b> Grue de déchargement	<b>CONTRAINTE ACCESSIBILITÉ :</b> <b>1</b> Impossible en semi <b>2</b> Hauteur de pont <b>3</b> Site sécurisé <b>4</b> Protocole d'accès ou autres...

## N'abandonnez pas vos tourets Nexans dans la nature

**Vous détenez un touret  
Nexans cerclé ?  
Il est consigné.**

Appelez vite le

**0810 TOURET**  
**OU**  
**0810 868 738**

(coût d'un appel local depuis un poste fixe)

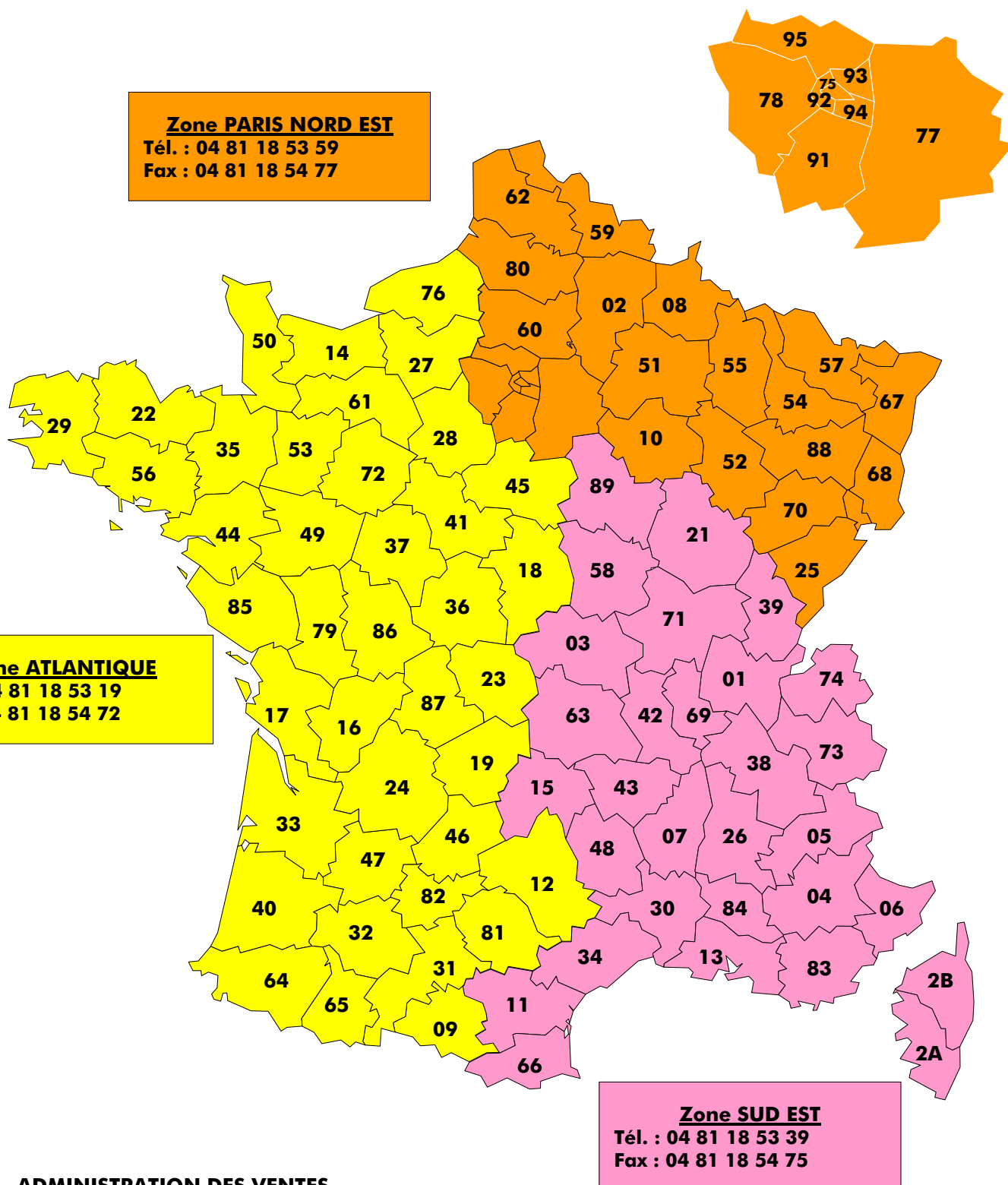
Vous pouvez aussi faire vos demandes d'enlèvement  
par mail [touret.autun@nexans.com](mailto:touret.autun@nexans.com)  
et par fax au **03 85 86 63 95**



**Nexans**

Expert mondial des câbles et systèmes de câblage

# RESEAU DE VENTES FRANCE DIRECTIONS REGIONALES



## ADMINISTRATION DES VENTES

**208-210, AVENUE JEAN JAURES 69357 LYON**

Accueil téléphonique de la plate-forme de vente :

Du Lundi au Jeudi : 8h15 – 12h ; 14h – 17h

Vendredi : 8h15 – 12h ; 14h – 16h30.

Retrouvez nos fiches produits e-service et le tarif Nexans sur Internet à l'adresse suivante : [www.nexans.fr](http://www.nexans.fr)  
Rubrique *Produits et solution* → *E-catalogue* → *Tarif liste de prix*

Pour plus d'informations : [michel.cussaguet@nexans.com](mailto:michel.cussaguet@nexans.com)



Expert mondial des câbles et systèmes de câblage

Nexans France : 16, rue de Monceau - 75008 PARIS - France  
Tél. : + 33 (0)1 56 69 84 00 - Fax : + 33 (0)1 55 51 55 55 - [www.nexans.com](http://www.nexans.com)

Direction Commerciale : 4-10, rue Mozart - 92587 Clichy Cedex-France  
Tél. : + 33 (0)1 56 69 84 00 - Fax : + 33 (0)1 55 62 78 00

S.A.S. au capital de 70.000.000 € - B 428 593 230 R.C.S. PARIS - SIREN 428 593 230 - Id TVA FR 82 428 593 230 - APE 2732Z

