



LISTE DE PRIX

Date d'application 01/07/2009





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

www.nexans.fr

contact.fr@nexans.com

PAGE SOMMAIRE

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

ENERGYFLEX™

L'assurance de performances photovoltaïques durables



01/2008 AGCK © Credits: Getty Images

Câble PV hautes performances ENERGYFLEX™ de Nexans

Le câble PV ENERGYFLEX pour panneaux solaires se caractérise par ses hautes performances, sa facilité d'installation et sa fiabilité à long terme. Doté d'une gaine en polyoléfine, ce câble monoconducteur à double isolation transporte efficacement un courant continu sous une tension maximale de 1,8 kV_{DC} et ce pendant des dizaines d'années. Ses propriétés répondent aux réglementations en vigueur et les dépassent en termes de résistance thermique, de résistance en extérieur et de fiabilité sur le long terme. Ses composés sans halogène assurent une protection optimale contre l'incendie pour les installations sur les toits, tout en satisfaisant les directives RoHS les plus récentes relatives à l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Les atouts d'ENERGYFLEX™ :

- Longévité et fiabilité : durée de vie supérieure à 30 ans dans des environnements difficiles
- Résistance en extérieur : résistance à des températures extrêmes (-40°C à + 120°C maximum au conducteur) et à l'ozone
- Résistance aux UV : protection totale contre les rayons ultraviolets
- Absence d'halogène : en cas d'incendie, faibles émissions de fumées et faible toxicité/corrosivité
- Ignifugation : non propagateur de l'incendie
- Flexibilité et dénudabilité : installation rapide et facile
- Adaptation et conditionnement ergonomique : rapidité de livraison et facilité de manutention
- **Câble homologué suivant la norme UTE C 32-502, homologué TÜV**
Homologation UL en cours (UL Subject 4703)

Homologué
UTE C 32-502

 Nexans

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		LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
N'ROLL U-1000 R2V 3G1,5		150 M	01270391	10140282	288	8
N'ROLL EVO U-1000 R2V 3G1,5		150 M	01272170	10192736	292	8
N'ROLL U-1000 R2V 3G2,5		125 M	01270485	10172307	326	8
N'ROLL EVO U-1000 R2V 3G2,5		125 M	01272171	10192778	330	8
N'ROLL U-1000 R2V 3G1,5 3G2,5		50 M + 50 M	01270484	10165218	262	8



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

Dérouleur		LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
N'ROLL TEL298 GR1 4P0,5 SE		300 M	01272027	10172309	280	48
N'ROLL EVO TEL298 4P0,5 IV		300 M	01272172	10192779	285	48

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

Dérouleur		LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
N'ROLL EVO CU 25 (S)		50 M	01272173	10192782	272	58

Les recharges N'Roll vente au kilomètre

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

U-1000 R2V		LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
3G1.5 RECH N'ROLL		150 M	01270392	10140295	1048	8
3G2.5 RECH N'ROLL		125 M	01270416	10147756	1637	8
5G1.5 RECH N'ROLL		125 M	01270415	10147874	1726	8
5G2.5 RECH N'ROLL		80 M	01270417	10147761	2736	8



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

Alsecure +		LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
2X1.5 RECH N'ROLL		150 M	01270478	10167414	1352	23



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

GR1 298		LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
GR1 4P0,5 SE RECH N'ROLL		300 M	01270472	10156167	545	48



Telereport		LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
2P6 NA RECH N'ROLL		200 M	01270476	10163319	623	48

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

Cables pour l'informatique		LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
F/UTP6 LSZH 4P RECH N'ROLL GAINE GRISE		200 M	01270475	10164069	846	51



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

Cable nu		LONGUEUR	CODE	SAP	PRIX	PAGE
CU 25 RECH N'ROLL		50 M	01272098	10186364	3250	58
CU 25 RECH N'ROLL		100 M	01270477	10163453	3250	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	328	32,80	01225020	10043749	
1x1.5 Blanc-Ivoire	R 750	330	247,50	01270354	10124417	
1x1.5 Bleu	R 100	328	32,80	01225017	10128284	
1x1.5 Bleu	R 750	330	247,50	01270349	10124400	
1x1.5 Bleu Foncé	R 750	330	247,50	01270389	10140149	
1x1.5 Brun	R 100	328	32,80	01225016	10043835	
1x1.5 Brun	R 750	330	247,50	01270350	10124401	
1x1.5 Gris	R 100	328	32,80	01248685	10043750	
1x1.5 Gris	R 750	330	247,50	01270355	10124418	
1x1.5 Noir	R 100	328	32,80	01225015	10128297	
1x1.5 Noir	R 750	330	247,50	01270348	10124399	
1x1.5 Orange	R 100	328	32,80	01225013	10043836	
1x1.5 Orange	R 750	330	247,50	01270353	10124416	
1x1.5 Rouge	R 100	328	32,80	01225011	10128285	
1x1.5 Rouge	R 750	330	247,50	01270351	10124403	
1x1.5 Violet	R 100	328	32,80	01225012	10043837	
1x1.5 Violet	R 750	330	247,50	01270352	10124414	
1G1.5 Vert Jaune	R 100	328	32,80	01225010	10128213	
1G1.5 Vert Jaune	R 750	330	247,50	01270347	10124398	
1x2.5 Bleu	R 100	542	54,20	01225057	10128288	
1x2.5 Bleu	R 500	545	272,50	01225077	10043650	
1x2.5 Bleu Foncé	R 500	545	272,50	01270390	10140206	
1x2.5 Brun	R 100	542	54,20	01225056	10043839	
1x2.5 Brun	R 500	545	272,50	01225076	10043651	
1x2.5 Noir	R 100	542	54,20	01225055	10043838	
1x2.5 Noir	R 500	545	272,50	01225075	10043649	
1x2.5 Orange	R 100	542	54,20	01225053	10043840	
1x2.5 Orange	R 500	545	272,50	01225073	10043748	
1x2.5 Rouge	R 100	542	54,20	01225051	10128289	
1x2.5 Rouge	R 500	545	272,50	01225071	10043652	
1x2.5 Violet	R 100	542	54,20	01225052	10043841	
1x2.5 Violet	R 500	545	272,50	01225072	10043653	
1G2.5 Vert Jaune	R 100	542	54,20	01225050	10128287	
1G2.5 Vert Jaune	R 500	545	272,50	01225070	10043648	
H07V-R SEMI-RIGIDE âme câblée classe 2 NF C 32-301			Couronne (R)			
1x6 Bleu	R 100	1 358	135,80	01225207	10043922	
1x6 Gris	R 100	1 358	135,80	01248858	10091568	F
1x6 Noir	R 100	1 358	135,80	01225205	10043921	
1x6 Rouge	R 100	1 358	135,80	01225201	10043923	
1G6 Vert Jaune	R 100	1 358	135,80	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	869	43,45	01360212	10043883	
2x1.5	R 100	869	86,90	01360211	10043879	
2x1.5	R 200	869	173,80	01360214	10043874	
2x2.5	R 100	1 280	128,00	01360221	10043880	
3G1.5	R 50	1 048	52,40	01360412	10043896	
3G1.5	R 100	1 048	104,80	01360411	10043897	
3G1.5 RECHARGE N'ROLL	R 150	1 048	157,20	01270392	10140295	
3G1.5	R 200	1 048	209,60	01360414	10043875	
3G2.5	R 50	1 637	81,85	01360422	10043899	
3G2.5	R 100	1 637	163,70	01360421	10043898	
3G2.5 RECHARGE N'ROLL	R 125	1 637	204,63	01270416	10147756	
3G2.5	R 200	1 637	327,40	01360424	10043876	
4G1.5	R 50	1 469	73,45	01360612	10043856	
4G1.5	R 100	1 469	146,90	01360611	10043855	
4G1.5	R 200	1 469	293,80	01360614	10043877	
4G2.5	R 50	2 221	111,05	01360622	10043884	
4G2.5	R 100	2 221	222,10	01360621	10043881	
5G1.5	R 50	1 726	86,30	01360812	10043858	
5G1.5	R 100	1 726	172,60	01360811	10043857	
5G1.5 RECHARGE N'ROLL	R 125	1 726	215,75	01270415	10147874	
5G1.5	R 200	1 726	345,20	01360814	10043878	
5G2.5	R 50	2 736	136,80	01360822	10043885	
5G2.5 RECHARGE N'ROLL	R 80	2 736	218,88	01270417	10147761	
5G2.5	R 100	2 736	273,60	01360821	10043882	
U-1000 R2V âme massive NF C 32-321			Touret perdu (D) ou Coupe sur GL			
2x1.5	D 500	886	443,00	01360215	10059896	
2x1.5	D 1000	886	886,00	01360210	10059895	
2x1.5 GL	✕	902		01360216	10043702	5001
2x2.5	D 500	1 304	652,00	01248862	10091450	
2x2.5	D 1000	1 304	1304,00	01360220	10059897	
2x2.5 GL	✕	1 329		01360226	10043703	4001
3G1.5	D 500	1 069	534,50	01360415	10059900	
3G1.5	D 1000	1 069	1069,00	01360410	10059899	
3G1.5 GL	✕	1 089		01360416	10043705	4501
3G2.5	D 500	1 669	834,50	01360425	10059901	
3G2.5	D 1000	1 669	1669,00	01360420	10059902	
3G2.5 GL	✕	1 700		01360426	10043706	3501
4G1.5	D 500	1 497	748,50	01360615	10059905	
4G1.5	D 1000	1 497	1497,00	01360610	10059904	
4G1.5 GL	✕	1 525		01360616	10043708	4001
4G2.5	D 500	2 264	1132,00	01360625	10059907	
4G2.5	D 1000	2 264	2264,00	01360620	10059906	
4G2.5 GL	✕	2 307		01360626	10043709	3001
5G1.5	D 500	1 758	879,00	01360815	10059910	
5G1.5	D 1000	1 758	1758,00	01360810	10059909	
5G1.5 GL	✕	1 791		01360816	10043711	3501
5G2.5	D 500	2 787	1393,50	01360825	10059912	
5G2.5	D 1000	2 787	2787,00	01360820	10059911	
5G2.5 GL	✕	2 840		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	288		01270391	10140282	C / 16
N'ROLL EVO B 3G1.5	B 150	292		01272170	10192736	C / 16
N'ROLL B 3G2.5	B 125	326		01270485	10172307	C / 16
N'ROLL EVO B 3G2.5	B 125	330		01272171	10192778	C / 16
N'ROLL B 3G1.5 B 3G2.5	B 50 + 50	262		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	423	42,30	01225136		C / 15000	
1x1.5 Noir	R 100	423	42,30	01248789	10048468	C / 15000	
1x1.5 Rouge	R 100	423	42,30	01225131		C / 15000	
1x2.5 Bleu	R 100	539	53,90	01225147		C / 15000	
1x2.5 Brun	R 100	539	53,90	01225146		C / 15000	
1x2.5 Noir	R 100	539	53,90	01225145		C / 15000	
1x2.5 Rouge	R 100	539	53,90	01225140		C / 15000	
1x10 Bleu	R 100	2 079	207,90	01225227	10043666		
1x10 Noir	R 100	2 079	207,90	01225225	10043665		
1x10 Rouge	R 100	2 079	207,90	01225221	10043667		
1G10 Vert Jaune	R 100	2 079	207,90	01225220	10043664		
1x16 Bleu	R 100	3 253	325,30	01225247	10043672		
1x16 Brun	R 100	3 253	325,30	01225248	10043674		
1x16 Noir	R 100	3 253	325,30	01225245	10043671		
1x16 Rouge	R 100	3 253	325,30	01225241	10043673		
1G16 Vert Jaune	R 100	3 253	325,30	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	2 118	1059,00	01225547	10059812		
1x10 Rouge	D 500	2 118	1059,00	01225541	10059813		
1G10 Vert Jaune	D 500	2 118	1059,00	01225540	10059811		
1x16 Bleu	D 500	3 314	1657,00	01225257	10059815		
1x16 Rouge	D 500	3 314	1657,00	01225251	10059816		
1G16 Vert Jaune	D 500	3 314	1657,00	01225250	10059814		
1x25 Bleu GL	⊗	5 488		01225267	10043696		
1x25 Noir GL	⊗	5 488		01225265	10043695		
1x25 Rouge GL	⊗	5 487		01225261	10043697		
1G25 Vert Jaune GL	⊗	5 487		01225270	10043694		
1x35 Bleu GL	⊗	7 383		01225287	10046405		
1x35 Noir GL	⊗	7 383		01225285	10043698		
1x35 Rouge GL	⊗	7 383		01225281	10046404		
1G35 Vert Jaune GL	⊗	7 383		01225280	10043751		
1x50 Bleu GL	⊗	11 122		01225307	10046408		
1x50 Noir GL	⊗	11 121		01225305	10008048		
1x50 Rouge GL	⊗	11 744		01225301	10046407	C / 500	
1G50 Vert Jaune GL	⊗	11 121		01225300	10046406		
1x70 Noir GL	⊗	15 640		01225325	10008049		
1G70 Vert Jaune GL	⊗	15 640		01225320	10046409		
1x95 Noir GL	⊗	21 320		01225345	10046413		
1G95 Vert Jaune GL	⊗	21 320		01225340	10046411		
1G120 Vert Jaune GL	⊗	26 152		01225360	10046416		
1G150 Vert Jaune GL	⊗	33 503		01225370	10046418		
1G185 Vert Jaune GL	⊗	41 339		01225380	10046419	F	
1G240 Vert Jaune GL	⊗	53 273		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	166	16,60	01272028	10184988	
1x0.5 Noir	RAL 9004	R 100	166	16,60	01272029	10184989	
1x0.5 Rouge	RAL 3031	R 100	166	16,60	01272030	10184990	
1x0.75 Blanc Ivoire	RAL 1015	R 100	180	18,00	01272031	10184993	
1x0.75 Bleu Très Clair	RAL 5024	R 100	180	18,00	01272032	10141564	
1x0.75 Bleu Clair	RAL 5012	R 100	180	18,00	01272033	10185084	
1x0.75 Bleu Moyen	RAL 5015	R 100	180	18,00	01272034	10141565	
1x0.75 Bleu Foncé	RAL 5010	R 100	180	18,00	01272035	10185085	
1x0.75 Bleu Nuit	RAL 5003	R 100	180	18,00	01272036	10141608	
1x0.75 Brun	RAL 8002	R 100	180	18,00	01272037	10185087	
1x0.75 Gris	RAL 7000	R 100	180	18,00	01272038	10185088	
1x0.75 Noir	RAL 9004	R 100	180	18,00	01272039	10185089	
1x0.75 Orange	RAL 2010	R 100	180	18,00	01272040	10185090	
1x0.75 Rouge	RAL 3031	R 100	180	18,00	01272041	10185092	
1x0.75 Violet	RAL 4005	R 100	180	18,00	01272042	10185093	
1G0.75 Vert Jaune		R 100	180	18,00	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	222	22,20	01272044	10185115	
1x1 Blanc Ivoire	RAL 1015	R 100	222	22,20	01272045	10185118	
1x1 Bleu Très Clair	RAL 5024	R 100	222	22,20	01272046	10141609	
1x1 Bleu Clair	RAL 5012	R 100	222	22,20	01272047	10185116	
1x1 Bleu Moyen	RAL 5015	R 100	222	22,20	01272048	10141611	
1x1 Bleu Foncé	RAL 5010	R 100	222	22,20	01272049	10185117	
1x1 Bleu Nuit	RAL 5003	R 100	222	22,20	01272050	10141612	
1x1 Brun	RAL 8002	R 100	222	22,20	01272051	10185119	
1x1 Gris	RAL 7000	R 100	222	22,20	01272052	10185120	
1x1 Noir	RAL 9004	R 100	222	22,20	01272053	10185121	
1x1 Orange	RAL 2010	R 100	222	22,20	01272054	10185122	
1x1 Rouge	RAL 3031	R 100	222	22,20	01272055	10185123	
1x1 Violet	RAL 4005	R 100	222	22,20	01272056	10185124	
1G1 Vert Jaune		R 100	222	22,20	01272057	10185114	
H05V-K SOUPLE âme cablée classe 5 NF C 32-201				Touret perdu (D)			
1x0.75 Bleu Clair		D 1500	181	271,50	01238017	10046789	F
1x0.75 Noir		D 1500	181	271,50	01238005	10046790	F
1x0.75 Rouge		D 1500	181	271,50	01238001	10046787	F
1G0.75 Vert Jaune		D 1500	181	271,50	01238000	10046791	F
1x1 Bleu Clair		D 1400	222	310,80	01238047	10046795	F
1x1 Bleu Foncé		D 1400	222	310,80	01238037	10046794	F
1x1 Noir		D 1400	222	310,80	01238035	10046796	F
1G1 Vert Jaune		D 1400	222	310,80	01238030	10046797	F
1x0.75 Bleu Clair 5012	COMPATIBLE N'ROLL	D 2000	181	362,00	01272104	10189410	C / 12000
1x0.75 Noir 9004	COMPATIBLE N'ROLL	D 2000	181	362,00	01272105	10189411	C / 12000
1x0.75 Rouge 3031	COMPATIBLE N'ROLL	D 2000	181	362,00	01272106	10189412	C / 12000
1G0.75 Vert Jaune	COMPATIBLE N'ROLL	D 2000	181	362,00	01272107	10189413	C / 12000
1x1 Bleu Clair 5012	COMPATIBLE N'ROLL	D 1750	222	388,50	01272108	10189454	C / 10500
1x1 Noir 9004	COMPATIBLE N'ROLL	D 1750	222	388,50	01272109	10189455	C / 10500
1x1 Rouge 3031	COMPATIBLE N'ROLL	D 1750	222	388,50	01272110	10189456	C / 10500
1G1 Vert Jaune	COMPATIBLE N'ROLL	D 1750	222	388,50	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	309	30,90	01272058	10185126	
1x1.5 Blanc Ivoire	RAL 1015	R 100	309	30,90	01272059	10185129	
1x1.5 Bleu Très Clair	RAL 5024	R 100	309	30,90	01272060	10141673	
1x1.5 Bleu Clair	RAL 5012	R 100	309	30,90	01272061	10185127	
1x1.5 Bleu Moyen	RAL 5015	R 100	309	30,90	01272062	10141684	
1x1.5 Bleu Foncé	RAL 5010	R 100	309	30,90	01272063	10185128	
1x1.5 Bleu Nuit	RAL 5003	R 100	309	30,90	01272064	10141690	
1x1.5 Brun	RAL 8002	R 100	309	30,90	01272065	10184972	
1x1.5 Gris	RAL 7000	R 100	309	30,90	01272066	10184973	
1x1.5 Noir	RAL 9004	R 100	309	30,90	01272067	10185184	
1x1.5 Orange	RAL 2010	R 100	309	30,90	01272068	10185186	
1x1.5 Rouge	RAL 3031	R 100	309	30,90	01272069	10185188	
1x1.5 Violet	RAL 4005	R 100	309	30,90	01272070	10185189	
1G1.5 Vert Jaune		R 100	309	30,90	01272071	10185125	
1x2.5 Blanc	RAL 9010	R 100	507	50,70	01272072	10185193	
1x2.5 Blanc Ivoire	RAL 1015	R 100	507	50,70	01272073	10185202	
1x2.5 Bleu très Clair	RAL 5024	R 100	507	50,70	01272074	10141695	
1x2.5 Bleu Clair	RAL 5012	R 100	507	50,70	01272075	10185200	
1x2.5 Bleu Moyen	RAL 5015	R 100	507	50,70	01272076	10185203	
1x2.5 Bleu Foncé	RAL 5010	R 100	507	50,70	01272077	10185201	
1x2.5 Brun	RAL 8002	R 100	507	50,70	01272078	10185244	
1x2.5 Gris	RAL 7000	R 100	507	50,70	01272079	10185245	
1x2.5 Noir	RAL 9004	R 100	507	50,70	01272080	10185246	
1x2.5 Orange	RAL 2010	R 100	507	50,70	01272081	10185247	
1x2.5 Rouge	RAL 3031	R 100	507	50,70	01272082	10185248	
1x2.5 Violet	RAL 4005	R 100	507	50,70	01272083	10185249	
1G2.5 Vert Jaune		R 100	507	50,70	01272084	10185191	
1x4 Bleu Très Clair	RAL 5024	R 100	822	82,20	01272085	10185253	
1x4 Bleu Foncé	RAL 5010	R 100	822	82,20	01272086	10185251	
1x4 Brun	RAL 8002	R 100	822	82,20	01272087	10185252	
1x4 Noir	RAL 9004	R 100	822	82,20	01272088	10185274	
1x4 Rouge	RAL 3031	R 100	822	82,20	01272089	10185275	
1G4 Vert Jaune		R 100	822	82,20	01272090	10185250	
1x6 Bleu Très Clair	RAL 5024	R 100	1 220	122,00	01272091	10185279	
1x6 Bleu Foncé	RAL 5010	R 100	1 220	122,00	01272092	10185277	
1x6 Brun	RAL 8002	R 100	1 220	122,00	01272093	10185278	
1x6 Noir	RAL 9004	R 100	1 220	122,00	01272094	10185280	
1x6 Rouge	RAL 3031	R 100	1 220	122,00	01272095	10185281	
1G6 Vert Jaune		R 100	1 220	122,00	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	309	386,25	01272112	10189458	C / 7500
1x1.5 Noir 9004	COMPATIBLE N'ROLL	D 1250	309	386,25	01272113	10189459	C / 7500
1x1.5 Rouge 3031	COMPATIBLE N'ROLL	D 1250	309	386,25	01272114	10189460	C / 7500
1G1.5 Vert Jaune	COMPATIBLE N'ROLL	D 1250	309	386,25	01272115	10189461	C / 7500
1x2.5 Bleu Clair 5012	COMPATIBLE N'ROLL	D 750	507	380,25	01272116	10189462	C / 4500
1x2.5 Noir 9004	COMPATIBLE N'ROLL	D 750	507	380,25	01272117	10189463	C / 4500
1x2.5 Rouge 3031	COMPATIBLE N'ROLL	D 750	507	380,25	01272118	10189474	C / 4500
1G2.5 Vert Jaune	COMPATIBLE N'ROLL	D 750	507	380,25	01272119	10189475	C / 4500
1x4 Bleu Clair 5012	COMPATIBLE N'ROLL	D 500	822	411,00	01272120	10189476	C / 3000
1x4 Noir 9004	COMPATIBLE N'ROLL	D 500	822	411,00	01272121	10189477	C / 3000
1x4 Rouge 3031	COMPATIBLE N'ROLL	D 500	822	411,00	01272122	10189478	C / 3000
1G4 Vert Jaune	COMPATIBLE N'ROLL	D 500	822	411,00	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	2 068	206,80	01238387	10046786	
1x10 Bleu Moyen	RAL 5015	R 100	2 068	206,80	01272099	10043919	
1x10 Brun	RAL 8002	R 100	2 068	206,80	01238388	10059892	
1x10 Gris	RAL 7000	R 100	2 068	206,80	01238389	10043911	
1x10 Noir	RAL 9004	R 100	2 068	206,80	01238385	10059891	
1x10 Rouge	RAL 3031	R 100	2 068	206,80	01238381	10059893	
1G10 Vert Jaune		R 100	2 068	206,80	01238380	10043910	
1x16 Bleu Très Clair	RAL 5024	R 100	3 166	316,60	01238407	10046810	
1x16 Bleu Moyen	RAL 5015	R 100	3 166	316,60	01272100	10043914	
1x16 Brun	RAL 8002	R 100	3 166	316,60	01238408	10043915	
1x16 Gris	RAL 7000	R 100	3 166	316,60	01238409	10043916	
1x16 Noir	RAL 9004	R 100	3 166	316,60	01238405	10059894	
1x16 Rouge	RAL 3031	R 100	3 166	316,60	01238401	10043913	
1G16 Vert Jaune		R 100	3 166	316,60	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	309	309,00	01238917	10046801	F
1x1.5 Bleu Foncé		D 1000	309	309,00	01238907	10046800	F
1G1.5 Vert Jaune		D 1000	309	309,00	01238900	10046803	F
1x2.5 Bleu Clair		D 650	507	329,55	01238947	10046805	F
1G2.5 Vert Jaune		D 650	507	329,55	01238930	10046807	F
1G4 Vert Jaune		D 400	822	328,80	01238950	10046808	F
1x25 Bleu GL		✗	5 244		01238547	10046437	
1x25 Noir GL		✗	5 244		01238545	10046436	
1x25 Rouge GL		✗	5 244		01238541	10046435	
1G25 Vert Jaune GL		✗	5 244		01238540	10046434	
1x35 Bleu GL		✗	7 918		01238447	10008842	
1x35 Noir GL		✗	7 918		01238445	10046424	
1x35 Rouge GL		✗	8 294		01238441	10046423	C / 500
1G35 Vert Jaune GL		✗	7 918		01238440	10046422	
1x50 Bleu GL		✗	11 289		01238457	10043495	
1x50 Noir GL		✗	11 289		01238455	10046427	
1x50 Rouge GL		✗	11 980		01238451	10046426	C / 500
1G50 Vert Jaune GL		✗	11 289		01238450	10046425	
1x70 Noir GL		✗	15 761		01238465	10046429	
1G70 Vert Jaune GL		✗	15 761		01238460	10046428	
1x95 Noir GL		✗	21 915		01238475	10046432	
1G95 Vert Jaune GL		✗	21 915		01238470	10046430	
1x120 Noir GL		✗	26 873		01238595	10046440	
1x150 Noir GL		✗	34 056		01238605	10046442	
1x185 Noir GL		✗	42 130		01238615	10046443	
1x240 Noir GL		✗	54 509		01238625	10046444	
H03VVH2-F SOUPLE âme câblée classe 5 NF C 32-201-5			Couronne (R)				
2x0.75 Blanc		R 25	852	21,30	01231626	10033771	
2x0.75 Noir		R 25	852	21,30	01231625	10041386	
2x0.75 Vieil or		R 25	852	21,30	01231623	10053853	
H05VV-F SOUPLE âme câblée classe 5 NF C 32-201			Couronne (R)				
2x0.75 Blanc		R 100	580	58,00	01231309	10043925	
2x0.75 Gris		R 100	568	56,80	01231308	10043926	
2x1 Blanc		R 100	661	66,10	01231419	10043931	
2x1 Gris		R 100	654	65,40	01231418	10043932	
2x1.5 Blanc		R 100	833	83,30	01231429	10043939	
2x1.5 Gris		R 100	823	82,30	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	1 296	129,60	01231438	10043944	
2x2.5 Blanc	R 100	1 376	137,60	01231439	10043943	
3G0.75 Blanc	R 100	708	70,80	01231319	10043927	
3G0.75 Gris	R 100	721	72,10	01231318	10043928	
3G1 Blanc	R 100	858	85,80	01231519	10043933	
3G1 Gris	R 100	862	86,20	01231518	10043934	
3G1.5 Blanc	R 100	1 094	109,40	01231529	10043941	
3G1.5 Gris	R 100	1 094	109,40	01231528	10043942	
3G2.5 Blanc	R 100	1 729	172,90	01231539	10043945	
3G2.5 Gris	R 100	1 729	172,90	01231538	10043946	
4G0.75 Gris	R 100	920	92,00	01231328	10043929	
4G1 Blanc	R 100	1 118	111,80	01231619	10043935	
4G1 Gris	R 100	1 144	114,40	01231611	10043936	
4G1.5 Blanc	R 100	1 472	147,20	01231629	10043888	
4G1.5 Gris	R 100	1 472	147,20	01231628	10043889	
4G2.5 Blanc	R 100	2 360	236,00	01231639	10043890	
4G2.5 Gris	R 100	2 296	229,60	01231638	10043891	
5G0.75 Gris	R 100	1 077	107,70	01231338	10043930	
5G1 Blanc	R 100	1 383	138,30	01231349	10043937	
5G1 Gris	R 100	1 402	140,20	01231348	10043938	
5G1.5 Blanc	R 100	1 887	188,70	01231389	10043892	
5G1.5 Gris	R 100	1 887	188,70	01231388	10043893	
5G2.5 Blanc	R 100	2 941	294,10	01231399	10043894	
5G2.5 Gris	R 100	2 941	294,10	01231398	10043895	
H05VV-F SOUPLE âme cablée classe 5		NF C 32-201		Touret perdu (D)		
2x1 Gris	D 1000	677	677,00	01232417	10059818	
2x1.5 Gris	D 1000	843	843,00	01231427	10059821	
2x2.5 Gris	D 1000	1 370	1370,00	01231437	10059822	
3G1 Gris	D 1000	903	903,00	01232517	10059819	
3G1.5 Gris	D 1000	1 141	1141,00	01231358	10059823	
3G2.5 Gris	D 1000	1 828	1828,00	01232532	10059824	
4G1 Gris	D 1000	1 159	1159,00	01232617	10059820	
4G1.5 Gris	D 1000	1 472	1472,00	01231627	10059825	
4G2.5 Gris	D 1000	2 296	2296,00	01231377	10059826	
H05RR-F SOUPLE ELASTOMERE âme cablée classe 5		NF C 32-102		Couronne (R)		
2x0.75	R 50	719	35,95	01232204	10046621	
2x1	R 50	894	44,70	01232214	10046627	
2x1.5	R 50	1 211	60,55	01232224	10046640	
2x2.5	R 50	1 861	93,05	01232234	10046652	
3G0.75	R 50	934	46,70	01232254	10046658	
3G1	R 50	1 093	54,65	01232264	10046670	
3G1.5	R 50	1 474	73,70	01232274	10046683	
3G2.5	R 50	2 344	117,20	01232284	10046695	
4G0.75	R 50	1 157	57,85	01232304	10046699	
4G1	R 50	1 370	68,50	01232314	10046710	
4G1.5	R 50	2 053	102,65	01232324	10046719	
4G2.5	R 50	3 192	159,60	01232334	10046731	
5G0.75	R 50	1 433	71,65	01232354	10046739	
5G1	R 50	1 766	88,30	01232364	10046746	
5G1.5	R 50	2 402	120,10	01232374	10046751	
5G2.5	R 50	3 991	199,55	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	1744	348,80	01360234	10059898	F
2x10	rond câblé	R 50	3 702	185,10	01248848	10087745	
2x10	rond câblé	R 100	3702	370,20	01248849	10087747	
2x16	rond câblé	R 50	5 484	274,20	01248853	10087930	
3x1.5	rond massif	R 100	1 209	120,90	01272132	10195317	
3G4	rond massif	R 50	2170	108,50	01360432	10043906	
3G4	rond massif	R 100	2 170	217,00	01360434	10043752	
3G6	rond câblé	R 50	3257	162,85	01248843	10087600	
3G6	rond câblé	R 100	3 257	325,70	01248844	10087602	
3G10	rond câblé	R 50	5268	263,40	01248850	10087843	
4x1.5	rond massif	R 100	1392	139,20	01272133	10195319	
4G4	rond massif	R 50	2 865	143,25	01360632	10043907	
4G4	rond massif	R 100	2865	286,50	01360634	10043753	
4G6	rond câblé	R 50	4 376	218,80	01248845	10087603	
4G6	rond câblé	R 100	4376	437,60	01248846	10087665	
4G10	rond câblé	R 50	6 962	348,10	01248851	10087874	
4x10	rond câblé	R 50	6960	348,00	01248861	10092767	F
5G4	rond massif	R 50	3485	174,25	01360832	10043909	
5G4	rond massif	R 100	3 485	348,50	01360831	10043908	
5G6	rond câblé	R 50	5144	257,20	01248847	10087666	
5G10	rond câblé	R 50	8 499	424,95	01248852	10087876	
7G1.5	rond massif	R 50	3 133	156,65	01248945	10114105	
7G2.5	rond massif	R 50	4332	216,60	01248946	10114106	F
12G1.5	rond massif	R 50	4036	201,80	01248948	10114107	F
U-1000 R2V NF C 32-321 CUIVRE			Touret perdu (D) ou Coupe sur GL				
1x1.5	rond massif	D 1000	478	478,00	01360010	10043779	
1x1.5 GL	rond massif	✘	492		01360013	10043699	
1x2.5	rond massif	D 1000	699	699,00	01360020	10043780	
1x2.5 GL	rond massif	✘	720		01360023	10043700	
1x4 GL	rond massif	✘	1 107		01360030	10043701	
1x6 GL	rond câblé	✘	1552		01360040	10043720	
1x10 GL	rond câblé	✘	2 177		01360050	10043721	
1x16 GL	rond câblé	✘	2880		01360060	10043722	
1x25 GL	rond câblé	✘	4 756		01360070	10012908	
2x4 GL	rond massif	✘	1 863		01360233	10043704	
2x6	rond câblé	D 500	2 540	1270,00	01360240	10059916	
2x6 GL	rond câblé	✘	2611		01360243	10043724	
2x10	rond câblé	D 500	3844	1922,00	01360250	10043804	
2x10 GL	rond câblé	✘	3 952		01360253	10043725	
2x16	rond câblé	D 500	5 695	2847,50	01360264	10059917	
2x16	rond câblé	D 1000	5695	5695,00	01360260	10043677	
2x16 GL	rond câblé	✘	5 853		01360263	10043726	
2x25	rond câblé	D 500	9892	4946,00	01272131		C / 4000
2x25 GL	rond câblé	✘	10 170		01360270	10012956	
3x1.5	rond massif	D 1000	1 257	1257,00	01383410	10059914	
3x1.5 GL	rond massif	✘	1292		01383413	10043714	C / 13000
3x2.5 GL	rond massif	✘	1700		01383423	10043715	
3G4	rond massif	D 500	2254	1127,00	01360430	10059903	
3G4 GL	rond massif	✘	2 317		01360435	10043707	
3x4 GL	rond massif	✘	2489		01383430	10043716	
3G6	rond câblé	D 500	3384	1692,00	01360440	10059918	
3G6 GL	rond câblé	✘	3 478		01360442	10043727	
3x6 GL	rond câblé	✘	3450		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	
3G10 rond câblé	D 500	5 471	2735,50	01360450	10059919		
3G10 GL rond câblé	✘	5 623		01360453	10043728		
3x10 GL rond câblé	✘	5 430		01383450	10043737		
3G16 rond câblé	D 500	8 130	4065,00	01360460	10059920		
3G16 GL rond câblé	✘	8 355		01360463	10043729		
3x16 GL rond câblé	✘	8 202		01383460	10043738		
3x25 GL rond câblé	✘	16 106		01383470	10013000		
3G25 GL rond câblé	✘	15 358		01360470	10013003		
4x1.5 rond massif	D 1000	1 447	1447,00	01383610	10059915		
4x1.5 GL rond massif	✘	1 487		01383613	10043717	C /10000	
4x2.5 GL rond massif	✘	2 307		01382143	10043718		
4G4 rond massif	D 500	2 976	1488,00	01360630	10059908		
4G4 GL rond massif	✘	3 058		01360635	10043710		
4x4 GL rond massif	✘	2 934		01383633	10043719		
4G6 rond câblé	D 500	4 546	2273,00	01360640	10043802		
4G6 GL rond câblé	✘	4 672		01360645	10043730		
4x6 rond câblé	D 500	4 544	2272,00	01383640	10043807		
4x6 GL rond câblé	✘	4 670		01383643	10043739		
4G10 rond câblé	D 500	7 230	3615,00	01360650	10059922		
4G10 rond câblé	D 1000	7 230	7230,00	01360652	10043679		
4G10 GL rond câblé	✘	7 432		01360655	10043731		
4x10 rond câblé	D 500	7 228	3614,00	01382560	10059926		
4x10 rond câblé	D 1000	7 228	7228,00	01382561	10043685		
4x10 GL rond câblé	✘	7 429		01382563	10043740		
4x16 rond câblé	D 500	11 082	5541,00	01383660	10043686		
4x16 rond câblé	D 1000	11 082	11082,00	01383663	10043687		
4x16 GL rond câblé	✘	11 390		01383665	10043741		
4G16 rond câblé	D 500	11 096	5548,00	01360660	10043680		
4G16 GL rond câblé	✘	11 403		01360665	10043732		
4x25 GL rond câblé	✘	17 788		01383670	10013004		
4G25 GL rond câblé	✘	17 744		01360670	10013008		
5G4 rond massif	D 500	3 620	1810,00	01360830	10059913		
5G4 GL rond massif	✘	3 722		01360833	10043713		
5G6 rond câblé	D 500	5 342	2671,00	01360840	10059925		
5G6 GL rond câblé	✘	5 490		01360843	10043733		
5G10 rond câblé	D 500	8 825	4412,50	01360850	10043681		
5G10 rond câblé	D 1000	8 825	8825,00	01360851	10043682		
5G10 GL rond câblé	✘	9 070		01360853	10043734		
5G16 rond câblé	D 500	13 206	6603,00	01360860	10043684		
5G16 rond câblé	D 1000	13 206	13206,00	01360861	10043683		
5G16 GL rond câblé	✘	13 572		01360863	10043735		
5G25 GL rond câblé	✘	22 535		01360870	10001442		
7G1.5 rond massif	D 500	3 256	1628,00	01248940	10114082		
7G1.5 GL rond massif	✘	3 350		01361300	10046511		
7G2.5 rond massif	D 500	4 502	2251,00	01248947	10114083		
7G2.5 GL rond massif	✘	4 630		01361310	10046512		
12G1.5 rond massif	D 500	4 194	2097,00	01248949	10114104		
12G1.5 GL rond massif	✘	4 313		01361400	10046513		
12G2.5 GL rond massif	✘	7 797		01361410	10046514		

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	✘	2 935	01248563	10048108	C / 1000	
8G1.5 GL	rond massif	✘	3 436	01248566	10048110	C / 1000	
10G1.5 GL	rond massif	✘	4 000	01248556	10048111		
14G1.5 GL	rond massif	✘	5 134	01248559	10048113		
19G1.5 GL	rond massif	✘	6 714	01361500	10046515		
24G1.5 GL	rond massif	✘	8 599	01361600	10046517		
27G1.5 GL	rond massif	✘	9 548	01361640	10046519		
37G1.5 GL	rond massif	✘	12 913	01361700	10046520		
10G2.5 GL	rond massif	✘	6 040	01248557	10048120	C / 500	
19G2.5 GL	rond massif	✘	10 755	01361510	10046516		
24G2.5 GL	rond massif	✘	13 798	01361610	10046518		
27G2.5 GL	rond massif	✘	15 160	01248561	10048125		
37G2.5 GL	rond massif	✘	21 211	01361710	10046521		
7G4 GL	rond massif	✘	6 251	01248564	10048127		
1x35 GL	rond câblé	✘	5 701	01360080	10012978		
1x50 GL	rond câblé	✘	7 246	01360090	10013072		
1x70 GL	rond câblé	✘	9 874	01360100	10013073		
1x95 GL	rond câblé	✘	13 230	01360110	10012979		
1x120 GL	rond câblé	✘	16 465	01360120	10013093		
1x150 GL	rond câblé	✘	20 369	01360130	10013092		
1x185 GL	rond câblé	✘	25 345	01360140	10013059		
1x240 GL	rond câblé	✘	32 396	01360150	10013071		
1x300 GL	rond câblé	✘	40 954	01360160	10013411		
1x400 GL	rond câblé	✘	57 609	01360170	10013413		
1x500 GL	rond câblé	✘	73 126	01360180	10014670		
1x630 GL	rond câblé	✘	94 455	01094581	10014671		
2x35 GL	rond câblé	✘	11 576	01360280	10012985		
2x50 GL	rond câblé	✘	16 384	01360290	10013038		
3x35 GL	rond câblé	✘	16 405	01360480	10013009		
3x50 GL	rond câblé	✘	22 739	01360490	10013039		
3x50+35 GL	rond câblé	✘	27 167	01361040	10013120		
3x70 GL	rond câblé	✘	33 941	01360500	10013190		
3x70+35 GL	rond câblé	✘	39 027	01361050	10013204		
3x70+50 GL	rond câblé	✘	39 522	01361060	10013208		
3x95 GL	rond câblé	✘	44 547	01360510	10013010		
3x95+50 GL	rond câblé	✘	50 428	01361070	10013030		
3x120 GL	rond câblé	✘	60 337	01360520	10013361		
3x120+70 GL	rond câblé	✘	69 414	01361080	10013352		
3x150 GL	rond câblé	✘	72 660	01360530	10013294		
3x150+70 GL	rond câblé	✘	81 810	01361090	10013353		
3x185 GL	rond câblé	✘	88 743	01360540	10013440		
3x185+70 GL	rond câblé	✘	98 225	01361100	10013358		
3x240 GL	rond câblé	✘	112 862	01360550	10012938		
3x240+95 GL	rond câblé	✘	125 137	01361120	10012937		
4G35 GL	rond câblé	✘	21 345	01360685	10013032		
4x35 GL	rond câblé	✘	21 137	01360680	10013031		
4G50 GL	rond câblé	✘	29 049	01360695	10013122		
4x50 GL	rond câblé	✘	28 726	01360690	10013121		
4G70 GL	rond câblé	✘	43 118	01360705	10013338		
4x70 GL	rond câblé	✘	42 473	01360700	10013343		
4G95 GL	rond câblé	✘	59 815	01360715	10013035		
4x95 GL	rond câblé	✘	57 237	01360710	10013034		
4x120 GL	rond câblé	✘	78 252	01360720	10013362		
4x150 GL	rond câblé	✘	93 937	01360730	10013295		
4x185 GL	rond câblé	✘	114 890	01360740	10013441		
5G35 GL	rond câblé	✘	26 344	01383880	10013033		
5G50 GL	rond câblé	✘	36 489	01360895	10013123		
5G70 GL	rond câblé	✘	54 321	01006480	10013354		
5G95 GL	rond câblé	✘	75 029	01006481	10013943		

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	✘	1 870		01343000	10046494	
2x2.5 GL	rond câblé	✘	2 060		01343010	10046495	
2x4 GL	rond câblé	✘	3 542		01343020	10046496	C / 3000
3G1.5 GL	rond câblé	✘	1 556		01343030	10046497	
3G2.5 GL	rond câblé	✘	2 211		01343040	10046498	
3G4 GL	rond câblé	✘	3 391		01343050	10046499	
4G1.5 GL	rond câblé	✘	2 206		01343060	10046500	
4x1.5 GL	rond câblé	✘	2 408		01248738	10045046	F
4G2.5 GL	rond câblé	✘	2 911		01343070	10046501	
4G4 GL	rond câblé	✘	4 471		01343080	10046502	
5G1.5 GL	rond câblé	✘	2 633		01343090	10046503	
5G2.5 GL	rond câblé	✘	3 786		01343100	10046504	
5G4 GL	rond câblé	✘	6 307		01343110	10046505	F
7G1.5 GL	rond câblé	✘	3 157		01343170	10046506	
7G2.5 GL	rond câblé	✘	5 159		01343180	10046507	
7G6 GL	rond câblé	✘	10 183		01248565	10048129	
10x1.5 GL	rond câblé	✘	4 509		01074829	10045048	
12G1.5 GL	rond câblé	✘	5 386		01343470	10046508	
12G2.5 GL	rond câblé	✘	7 919		01343480	10049866	
19G1.5 GL	rond câblé	✘	8 132		01343670	10046510	
19G2.5 GL	rond câblé	✘	12 179		01343680	10049868	
27G1.5 GL	rond câblé	✘	13 940		01343690	10049858	
37G1.5 GL	rond câblé	✘	18 520		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	✘	1 944		01270095	10048479	C / 2000
2x2.5 GL	rond câblé C1	✘	2 202		01270098	10048488	C / 2000
3G1.5 GL	rond câblé C1	✘	2 130		01270096	10048480	
3G2.5 GL	rond câblé C1	✘	2 452		01270100	10048489	
4G16 GL	rond câblé C1	✘	14 709		01270130	10048532	C / 2000
5G4 GL	rond câblé C1	✘	6 278		01270114	10048597	C / 2000
5G6 GL	rond câblé C1	✘	7 775		01270121	10048524	C / 2000
5G10 GL	rond câblé C1	✘	12 606		01270128	10048790	C / 2000
5G16 GL	rond câblé C1	✘	18 645		01270135	10048795	C / 2000
12G1.5 GL	rond câblé C1	✘	11 259		01270122	10048484	C / 1000
19G1.5 GL	rond câblé C1	✘	15 885		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	✘	1 452		01270003	10049822	C / 1000
2x2.5 GL	rond câblé RH C2	✘	2 203		01270005	10049860	C / 1000
3G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	1 786		01270004	10049823	
3G2.5 GL	rond câblé RH C2	✘	2 270		01270007	10049861	
3G4 GL	rond câblé RH C2	✘	4 052		01270010	10049867	C / 1000
4G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	2 524		01270006	10049854	C / 1000
4G2.5 GL	rond câblé RH C2	✘	3 319		01270009	10049863	C / 1000
4G4 GL	rond câblé RH C2	✘	4 688		01270013	10049869	C / 1000
5G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	2 903		01270008	10049855	C / 1000
5G2.5 GL	rond câblé RH C2	✘	4 263		01270012	10049864	
7G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	3 534		01270014	10049856	
12G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	6 009		01270017	10049857	
12G2.5 GL	rond câblé RH C2	✘	7 919		01343480	10049866	
19G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	9 092		01270018	10049872	
19G2.5 GL	rond câblé RH C2	✘	12 179		01343680	10049868	
27G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	13 940		01343690	10049858	
37G1.5 GL	rond câblé RH C2	✘	18 520		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	✗	2 523	01270102	10048637	C / 2000	
7x1.5 GL	rond massif RH C2	✗	3 122	01270107	10048638	C / 1000	
12x1.5 GL	rond massif RH C2	✗	5 341	01270120	10048639	C / 1000	
19x1.5 GL	rond massif RH C2	✗	7 888	01270126	10048640	C / 1000	
24x1.5 GL	rond massif RH C2	✗	9 911	01270131	10048641	C / 1000	
27x1.5 GL	rond massif RH C2	✗	10 896	01270133	10048642	C / 1000	
12x2.5 GL	rond massif RH C2	✗	8 008	01270127	10048650	C / 1000	
37x2.5 GL	rond massif RH C2	✗	25 640	01270137	10048652	C / 1000	
3x1.5 GL	rond câblé RH C2	✗	2 181	01270097	10050332	C / 1000	
7x1.5 GL	rond câblé RH C2	✗	3 690	01270108	10048644	C / 1000	
12x1.5 GL	rond câblé RH C2	✗	6 048	01270118	10048645	C / 1000	
19x1.5 GL	rond câblé RH C2	✗	9 704	01270124	10048646	C / 1000	
27x1.5 GL	rond câblé RH C2	✗	12 687	01270132	10048647	C / 1000	
37x1.5 GL	rond câblé RH C2	✗	17 090	01270020	10048648	C / 1000	
19x2.5 GL	rond câblé RH C2	✗	12 135	01270134	10048654	C / 1000	

Câbles de signalisation Feux Tricolores TRAFICOLOR 450/750 Volts blindés et armés				Coupe sur GL			
2x2.5 Blanc GL	✗	5 138		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	✗	2 541	01300210	10046445		
2x2.5 GL	rond massif	✗	3 003	01300220	10046446		
2x4 GL	rond massif	✗	4 175	01300230	10046447		
3G1.5 GL	rond massif	✗	2 443	01300410	10046452		
3G2.5 GL	rond massif	✗	2 932	01300420	10046453		
3x2.5 GL	rond massif	✗	3 817	01301120	10046472		
3G4 GL	rond massif	✗	4 064	01300430	10046454		
3x4 GL	rond massif	✗	5 676	01301130	10046473		
4G1.5 GL	rond massif	✗	3 039	01300610	10046458		
4x1.5 GL	rond massif	✗	3 581	01301210	10046477		
4G2.5 GL	rond massif	✗	3 489	01300620	10046459		
4x2.5 GL	rond massif	✗	4 315	01301220	10046478		
4G4 GL	rond massif	✗	5 035	01300630	10046460		
4x4 GL	rond massif	✗	5 358	01301230	10046479		
5G1.5 GL	rond massif	✗	3 789	01300810	10046464		
5G2.5 GL	rond massif	✗	4 658	01300820	10046465		
5G4 GL	rond massif	✗	6 220	01300830	10046466		
7G1.5 GL	rond massif	✗	4 149	01301500	10046484		
12G1.5 GL	rond massif	✗	5 958	01301600	10046486		
19G1.5 GL	rond massif	✗	8 353	01301700	10046488		
24G1.5 GL	rond massif	✗	11 388	01301800	10046490		
27G1.5 GL	rond massif	✗	13 749	01248574	10073638		
37G1.5 GL	rond massif	✗	15 299	01301900	10046491		
7G2.5 GL	rond massif	✗	5 742	01301510	10046485		
12G2.5 GL	rond massif	✗	7 847	01301610	10046487		
19G2.5 GL	rond massif	✗	13 008	01301710	10046489		
27G2.5 GL	rond massif	✗	16 789	01248575	10073639		
37G2.5 GL	rond massif	✗	22 803	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	4813		01300240	10046448		
2x10 GL	rond câblé	6 345		01300250	10046449		
2x16 GL	rond câblé	7 796		01300260	10046450		
2x25 GL	rond câblé	13 418		01300270	10013390		
3G6 GL	rond câblé	5 854		01300440	10046455		
3x6 GL	rond câblé	6 485		01301140	10046474		
3G10 GL	rond câblé	7 931		01300450	10046456		
3x10 GL	rond câblé	8 047		01301150	10046475		
3G16 GL	rond câblé	11 299		01300460	10046457		
3x16 GL	rond câblé	11 631		01301160	10046476		
3G25 GL	rond câblé	19 878		01300470	10013526		
3x25 GL	rond câblé	18 964		01301170	10013524		
3x35 GL	rond câblé	22 356		01300480	10013951		
3x50 GL	rond câblé	31 355		01300490	10013916		
3x70 GL	rond câblé	42 635		01248571	10091375	C / 250	
3x95 GL	rond câblé	61 291		01248572	10014826	C / 250	
3x120 GL	rond câblé	74 452		01248567	10041588	C / 250	
3x150 GL	rond câblé	80 046		01248568	10014480	C / 250	
3x185 GL	rond câblé	94 609		01248569	10020211	C / 250	
3x240 GL	rond câblé	119 661		01248570	10090974	C / 250	
3x50+35 GL	rond câblé	37 955		01300910	10013944		
3x70+50 GL	rond câblé	49 277		01300930	10013907		
3x95+50 GL	rond câblé	64 620		01300940	10013909		
3x120+70 GL	rond câblé	82 214		01300950	10014022		
3x150+70 GL	rond câblé	97 230		01300960	10013993		
3x185+70 GL	rond câblé	101 154		01248578	10019992	C / 250	
3x240+95 GL	rond câblé	141 502		01248577	10014481	C / 250	
4G6 GL	rond câblé	6 707		01300640	10046461		
4x6 GL	rond câblé	6 843		01301240	10046480		
4G10 GL	rond câblé	9 190		01300650	10046462		
4x10 GL	rond câblé	9 225		01301250	10046481		
4G16 GL	rond câblé	14 361		01300660	10046463		
4x16 GL	rond câblé	14 444		01301260	10046482		
4G25 GL	rond câblé	21 084		01300670	10013490		
4x25 GL	rond câblé	20 110		01301270	10013391		
4x35 GL	rond câblé	27 415		01300680	10013392		
4G35 GL	rond câblé	28 176		01300685	10014515		
4x50 GL	rond câblé	38 861		01300690	10013945		
4x70 GL	rond câblé	53 044		01300700	10013551		
4x95 GL	rond câblé	71 845		01300710	10013942		
4x120 GL	rond câblé	82 638		01248573	10048350	C / 250	
4G120 GL	rond câblé	85 399		01248859	10024894	F	
5G6 GL	rond câblé	8 510		01300840	10046467		
5G10 GL	rond câblé	11 980		01300850	10046468		
5G16 GL	rond câblé	18 244		01300860	10046469		
5G25 GL	rond câblé	26 815		01300865	10013527		
5G35 GL	rond câblé	36 897		01300880	10020157		
AMES EN CUIVRE CABLEES CLASSE 2 PETITES SECTIONS							
3G1.5 GL	rond câblé	3 067		01248592	10048360		
3G2.5 GL	rond câblé	4 205		01248593	10048362		
12G1.5 GL	rond câblé	7 769		01248591	10048361		
37x1.5 GL	rond câblé	24 691		01248857	10050338	C / 1000	
37x2.5 GL	rond câblé	25 285		01073676	10049418	C / 1000	
U-1000 RVFV MASSIF GAINÉ IVOIRE NF C 32-322				Coupe sur grande longueur (GL)			
3G2.5 Ivoire GL	rond massif	3 631		01248579	10048727		
5G2.5 Ivoire GL	rond massif	5 201		01248590	10048726		
U-1000 RVFV ARMURE EPAISSE GAINÉ RH NOIRE				Coupe sur grande longueur (GL)			
3G2.5 GL	Armure Epaisse RH	3 499		01270103	10048566		
3x2.5 GL	Armure Epaisse RH	3 236		01270104	10048567	C / 2000	

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	996	49,80	01397004	10055638	
2x1	R 100	996	99,60	01397005	10055639	
3G1	R 50	1 190	59,50	01397009	10055622	
3G1	R 100	1 190	119,00	01397010	10055623	
3G4	R 100	2 944	294,40	01272125	10056057	C / 4000
3G6	R 100	4 043	404,30	01272126	10056033	C / 4000
4G1	R 100	1 516	151,60	01272127	10055651	C / 4000
4G4	R 50	3 686	184,30	01397016	10055550	
4G4	R 100	3 686	368,60	01397017	10056032	
4G6	R 100	5 213	521,30	01272128	10056035	C / 4000
5G4	R 100	4 665	466,50	01272129	10056037	C / 4000
5G6	R 100	6 408	640,80	01272130	10056056	C / 4000
H07RN-F CUIVRE TITANEX NF C 32-102-4				Touret perdu (D) ou Coupe sur GL		
1x1.5 GL	✘	650		01394700	10055628	
1x2.5 GL	✘	943		01394701	10055630	
1x4 GL	✘	1 068		01394702	10055632	
1x6 GL	✘	1 482		01394703	10055634	
1x10 GL	✘	2 251		01394704	10055580	
1x16 GL	✘	3 377		01394705	10055582	
1x25	D 500	4 666	2333,00	01272208	10194088	
1x25 GL	✘	4 754		01394706	10055584	
1x35 GL	✘	6 552		01394707	10055586	
1x50	D 500	9 047	4523,50	01272209	10194089	
1x50 GL	✘	9 218		01394708	10055588	
1x70 GL	✘	12 079		01394709	10055590	
1x95 GL	✘	15 859		01394710	10055591	
1x120 GL	✘	19 759		01394711	10055592	
1x150 GL	✘	24 720		01394712	10055593	
1x185 GL	✘	30 531		01397155	10044024	
1x240 GL	✘	39 216		01397165	10044035	
1x300 GL	✘	48 513		01397175	10044025	
1x400 GL	✘	67 982		01248958	10056242	
2x1	D 500	1 016	508,00	01272215	10194105	
2x1 GL	✘	1 036		01394716	10055640	
2x4	D 500	2 337	1168,50	01272184	10194084	
2x4 GL	✘	2 383		01394726	10055517	
2x6	D 500	3 094	1547,00	01272205	10194085	
2x6 GL	✘	3 154		01394727	10055519	
2x10 GL	✘	5 472		01397006	10055642	
2x16 GL	✘	8 091		01397007	10055643	
2x25 GL	✘	11 906		01397008	10055675	
3G1	D 500	1 213	606,50	01272214	10194104	
3G1 GL	✘	1 237		01394731	10055624	
3x1.5 GL	✘	1 591		01397066	10055674	
3x2.5 GL	✘	2 153		01397067	10055505	
3G4	D 500	3 001	1500,50	01272206	10194086	
3G4 GL	✘	3 058		01394742	10055535	
3G6 GL	✘	4 199		01394744	10055537	
3G10 GL	✘	7 530		01394745	10055645	
3G16 GL	✘	10 732		01394746	10055621	
3G25 GL	✘	16 571		01397013	10055646	
3G35 GL	✘	21 652		01397014	10055647	
3G50 GL	✘	30 950		01397015	10055648	
3G70 GL	✘	40 630		01397515	10056093	
3G95 GL	✘	53 251		01397524	10056191	
4G1 GL	✘	1 575		01394752	10055652	
4x1.5 GL	✘	1 853		01397068	10055681	
4x2.5 GL	✘	2 710		01397069	10055546	
4G4	D 500	3 757	1878,50	01394813	10055552	
4G4 GL	✘	3 828		01394762	10055551	
4G6 GL	✘	5 415		01394766	10055574	
4G10 GL	✘	9 428		01394768	10055555	
4G16 GL	✘	13 449		01394769	10055558	
4G25 GL	✘	20 080		01394770	10055594	
4G35 GL	✘	27 605		01394771	10055573	
4G50 GL	✘	39 033		01397705	10055560	
4G70 GL	✘	51 512		01397715	10056155	
4G95 GL	✘	70 135		01397725	10056189	
4G120 GL	✘	87 162		01397735	10056247	
4G150 GL	✘	109 315		01397745	10056211	

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	✂	2 020		01394776	10055656	
5G4	D 500	4 755	2377,50	01272210	10194090	
5G4 GL	✂	4 846		01397251	10055597	
5G6	D 500	6 533	3266,50	01272211	10194091	
5G6 GL	D 1000	6 533	6533,00	01272212	10194092	
5G6 GL	✂	6 658		01394787	10055600	
5G10 GL	✂	11 624		01394789	10055602	
5G16 GL	✂	16 759		01394790	10055605	
5G25 GL	✂	24 934		01394791	10055627	
5G35 GL	✂	33 516		01397895	10044018	
5G50 GL	✂	48 570		01397900	10056190	
5G70 GL	✂	66 118		01397910	10056218	
5G95 GL	✂	88 670		01397920	10056309	
7G1.5	D 1000	3 715	3715,00	01272207	10194087	
7G1.5 GL	✂	3 786		01394793	10055577	
7G2.5 GL	✂	5 052		01394794	10055609	
12G1.5	D 500	5 416	2708,00	01272213	10194093	
12G1.5 GL	✂	5 521		01394795	10055611	
12G2.5 GL	✂	8 199		01397021	10055614	
18G1.5 GL	✂	7 950		01394797	10056293	
18G2.5 GL	✂	11 623		01397022	10056295	
27G1.5 GL	✂	11 487		01397023	10055618	
27G2.5 GL	✂	16 624		01397024	10055619	
36G1.5 GL	✂	14 533		01397025	10056294	
36G2.5 GL	✂	21 578		01397026	10056296	
H07RN-F Oil Résistant 62 (résistance aux hydrocarbures aliphatiques)			Coupe sur grande longueur (GL)			
2x1.5 GL	✂	2 536		01395220	10055720	C / 5000
3G1.5 GL	✂	2 795		01395420	10055721	C / 5000
3G2.5 GL	✂	3 979		01395430	10055722	C / 5000
4G1.5 GL	✂	3 384		01395620	10055723	C / 5000
4G2.5 GL	✂	4 677		01395630	10055724	C / 5000
4G4 GL	✂	6 311		01395640	10055725	C / 3000
4G6 GL	✂	8 571		01395650	10055726	C / 3000
12G1.5 GL	✂	9 512		01395020	10055729	C / 3000
H07BN4-F (Température maxi sur ame 90° C)			Coupe sur grande longueur (GL)			
1X16 GL	✂	2 635		01397078		C / 1000
1X25 GL	✂	3 944		01397079		C / 1000
1x35 GL	✂	6 847		01397071	10061611	C / 1000
1x50 GL	✂	9 612		01397072	10061613	C / 1000
1X70 GL	✂	10 406		01397081		C / 1000
1x95 GL	✂	16 778		01397073	10061625	C / 1000
1x120 GL	✂	20 766		01397074	10061626	C / 1000
1x150 GL	✂	26 668		01397082	10069779	C / 1000
1x185 GL	✂	31 800		01397083	10069419	C / 1000
1x240 GL	✂	41 448		01397075	10061627	C / 500
1x300 GL	✂	51 232		01397084	10065278	C / 500
2X16 GL	✂	5 757		01397086		C / 1000
2X25 GL	✂	8 717		01397087		C / 1000
3G16 GL	✂	8 154		01397088		C / 1000
3G25 GL	✂	12 238		01397089		C / 1000
3G35 GL	✂	16 936		01397091		C / 1000
3G50 GL	✂	23 934		01397092		C / 1000
3G70 GL	✂	32 775		01397093		C / 1000
3G95 GL	✂	44 099		01397094		C / 500
4G16 GL	✂	14 430		01397076	10061628	C / 500
4G25 GL	✂	21 228		01397077	10061631	C / 500
4G35 GL	✂	29 175		01397096	10069420	C / 1000
4G50 GL	✂	42 337		01397097	10091236	C / 1000
4G70 GL	✂	43 104		01397098		C / 500
4G95 GL	✂	75 434		01397099	10091237	C / 500
4G120 GL	✂	72 495		01397101		C / 500
4G150 GL	✂	117 529		01397102	10091238	C / 500
5G16 GL	✂	18 004		01397103	10069780	C / 1000
5G25 GL	✂	20 181		01397104		C / 1000
5G35 GL	✂	36 044		01397106	10069781	C / 1000
5G50 GL	✂	39 057		01397107		C / 500
5G70 GL	✂	54 110		01397108		C / 500
5G95 GL	✂	72 715		01397109		C / 250

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	✂	1 615		01272186	10057424	
1x35 GL	✂	1 845		01362080	10044029	
1x50 GL	✂	2 179		01362090	10043984	
1x70 GL	✂	2 782		01362100	10043985	
1x95 GL	✂	3 402		01362110	10043986	
1x120 GL	✂	4 083		01362120	10043987	
1x150 GL	✂	5 226		01362130	10043988	
1x185 GL	✂	6 273		01362140	10043989	
1x240 GL	✂	7 937		01362150	10043990	
1x300 GL	✂	10 735		01362160	10043991	
1x400 GL	✂	13 364		01362170	10043992	
1x500 GL	✂	20 051		01272187	10044013	C / 500
1x630 GL	✂	22 230		01362190	10044014	
1X1000 GL	✂	43 753		01272202	10095198	C / 1000
2x25 GL	✂	4 030		01362270	10057428	
2x35 GL	✂	4 323		01363001	10098424	
3x35 GL	✂	5 603		01362400	10057451	
3G35 GL	✂	6 930		01272188	10057422	C / 1000
3x50 GL	✂	6 953		01362490	10057430	
3G50 GL	✂	8 253		01272189	10177896	C / 1000
3x70 GL	✂	9 682		01362500	10043993	
3G70 GL	✂	11 112		01272190	10175971	C / 1000
3x70+50 GL	✂	10 790		01362890	10043997	
3x95 GL	✂	12 694		01362510	10044012	
3G95 GL	✂	15 080		01272191	10175972	C / 1000
3x95+50 GL	✂	13 932		01362900	10043998	
3x120 GL	✂	17 998		01272192	10057431	C / 500
3x120+70 GL	✂	17 542		01362920	10043999	
3x150 GL	✂	22 361		01272193	10057425	C / 500
3x150+70 GL	✂	21 463		01362940	10044000	
3x185 GL	✂	27 460		01272194	10057432	C / 5000
3x185+95 GL	✂	28 097		01362960	10044001	
3x240 GL	✂	34 828		01272195	10057426	C / 500
3x240+95 GL	✂	32 968		01362970	10044002	
4x16 GL	✂	5 233		01272198	10165246	C / 1000
4G25 GL	✂	5 732		01362670	10057449	
4x25 GL	✂	5 785		01362675	10057463	
4G35 GL	✂	7 281		01362600	10057448	
4x35 GL	✂	7 000		01362680	10043983	
4x50 GL	✂	8 652		01362690	10043994	
4x70 GL	✂	11 871		01362700	10043995	
4x95 GL	✂	15 722		01362710	10043996	
4x120 GL	✂	24 432		01272197	10057460	C / 500
4G120 GL	✂	23 882		01272196	10057459	C / 500
4x150 GL	✂	24 911		01362730	10057458	
4x185 GL	✂	37 261		01272199	10057439	C / 500
4x240 GL	✂	39 989		01362750	10057440	
5G16 GL	✂	6 065		01272200	10088324	
5G25 GL	✂	7 422		01272201	10057464	C / 1000
U-1000 ARV FV ALUMINIUM ARME NF C 32-322			Coupe sur grande longueur (GL)			
3x25 GL	✂	9 468		01272203	10057437	C / 1000
3x35 GL	✂	12 271		01272204	10057371	C / 1000
3x70+50 GL	✂	15 944		01306480	10057377	
3x95+50 GL	✂	22 626		01306490	10057378	
3x120+70 GL	✂	26 430		01306500	10057379	
3x150+70 GL	✂	31 728		01306510	10057380	
3x240+95 GL	✂	47 251		01306530	10057384	
4x50 GL	✂	12 930		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	1 352	135,20	01248952	10115985		
2x1.5 CR1-C1 RECHARGE N'ROLL	R 150	1 352	202,80	01270478	10167414		
3G1.5 CR1-C1	R 100	2 083	208,30	01248953	10115986		
3G2.5 CR1-C1	R 100	2 952	295,20	01272134		C / 6000	
ALSECURE PLUS 500 volts non armé NF C 32-310			Touret perdu (D) ou Coupe sur GL				
1x16 GL CR1-C1	✘	6 617		01097480	10045401	C / 2000	
1x35 GL CR1-C1	✘	11 303		01097464	10045392		
1x50 GL CR1-C1	✘	15 509		01097465	10045393		
1x70 GL CR1-C1	✘	18 712		01097466	10045394		
1x95 GL CR1-C1	✘	24 920		01097467	10045395		
1x120 GL CR1-C1	✘	29 269		01097468	10045396		
1x150 GL CR1-C1	✘	36 206		01097469	10045397		
1x185 GL CR1-C1	✘	41 588		01097470	10045398		
1x240 GL CR1-C1	✘	54 691		01097471	10045399		
1x300 GL CR1-C1	✘	72 625		01248938	10045402	C / 250	
2x1.5 CR1-C1	D 500	1 378	689,00	01248790	10082433		
2x1.5 CR1-C1	D 1000	1 378	1378,00	01248863	10090625		
2x1.5 GL CR1-C1	✘	1 405		01097500	10046614		
2x2.5 CR1-C1	D 500	2 164	1082,00	01248792	10082545		
2x2.5 CR1-C1	D 1000	2 164	2164,00	01248866	10094070		
2x2.5 GL CR1-C1	✘	2 206		01097503	10009198		
2x4 GL CR1-C1	✘	3 811		01097506	10009381		
2x6 GL CR1-C1	✘	5 334		01097339	10045370		
2x10 GL CR1-C1	✘	10 047		01097342	10045372	C / 1000	
3G1.5 CR1-C1	D 500	2 124	1062,00	01248791	10082554		
3G1.5 CR1-C1	D 1000	2 124	2124,00	01248864	10090443		
3G1.5 GL CR1-C1	✘	2 165		01097333	10046613		
3x1.5 GL CR1-C1	✘	2 220		01097501	10046615		
3G2.5 CR1-C1	D 500	3 009	1504,50	01248793	10082546		
3G2.5 CR1-C1	D 1000	3 009	3009,00	01248865	10094068		
3G2.5 GL CR1-C1	✘	3 067		01097361	10009197		
3x2.5 GL CR1-C1	✘	3 377		01097504	10009219		
3G4 GL CR1-C1	✘	5 627		01097362	10045380		
3x4 GL CR1-C1	✘	5 628		01097507	10043217	C / 2000	
3G6 GL CR1-C1	✘	7 667		01097334	10045369		
3x6 GL CR1-C1	✘	7 888		01097340	10045371	C / 1000	
3G10 GL CR1-C1	✘	12 472		01097364	10045381		
3G16 GL CR1-C1	✘	16 464		01097365	10045382		
3x25 GL CR1-C1	✘	27 488		01097349	10045378	C / 500	
4G1.5 GL CR1-C1	✘	3 016		01097370	10009294		
4x1.5 GL CR1-C1	✘	3 022		01097502	10009215		
4G2.5 GL CR1-C1	✘	4 001		01097371	10009284		
4x2.5 GL CR1-C1	✘	4 611		01097505	10045406		
4G4 GL CR1-C1	✘	7 063		01097372	10009396		
4x4 GL CR1-C1	✘	8 228		01097508	10045407	C / 1000	
4G6 GL CR1-C1	✘	9 625		01097373	10009423		
4G10 GL CR1-C1	✘	14 902		01097374	10009349		
4x10 GL CR1-C1	✘	15 451		01097344	10045374	C / 1000	
4G16 GL CR1-C1	✘	21 064		01097375	10045384		
4x16 GL CR1-C1	✘	22 716		01097347	10045377	F	
4G25 GL CR1-C1	✘	33 241		01097376	10045385		
4x25 GL CR1-C1	✘	33 927		01097356	10045379	C / 500	
4G35 GL CR1-C1	✘	43 811		01097377	10045386		
4x35 GL CR1-C1	✘	45 619		01097368	10045383		
4x50 GL CR1-C1	✘	58 362		01097476	10045400		
5G1.5 GL CR1-C1	✘	4 188		01097450	10009159		
5G2.5 GL CR1-C1	✘	5 810		01097451	10009323		
5G4 GL CR1-C1	✘	8 794		01097452	10009324		
5G6 GL CR1-C1	✘	12 219		01097453	10045387		
5G10 GL CR1-C1	✘	18 058		01097454	10045388		
5G16 GL CR1-C1	✘	25 624		01097455	10045389		
5G25 GL CR1-C1	✘	40 827		01097456	10045390		
5G35 GL CR1-C1	✘	54 391		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	✘	5 699		01097457	10009231		
7G2.5 GL CR1-C1	✘	8 068		01097460	10014445		
12G1.5 GL CR1-C1	✘	11 030		01097458	10009243		
19G1.5 GL CR1-C1	✘	16 677		01097459	10045391		
ALSECURE PLUS TEL téléphonique 170 Volts NF C 32-310				Couronne (R)			
Câbles à paires avec écran non armés							
1P9/10 CR1-C1	R 100	1 620	162,00	01248950	10114108		
2P9/10 CR1-C1	R 100	2 662	266,20	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							
1P9/10 CR1-C1	D 500	1 653	826,50	01248794	10082547		
1P9/10 CR1-C1	D 1000	1 653	1653,00	01248867	10094071		
1P9/10 GL CR1-C1	✘	1 685		01097087	10045362		
2P9/10 CR1-C1	D 500	2 715	1357,50	01248795	10082548		
2P9/10 CR1-C1	D 1000	2 715	2715,00	01248868	10094073		
2P9/10 GL CR1-C1	✘	2 768		01097088	10045363		
3P9/10 GL CR1-C1	✘	4 485		01097089	10009234		
5P9/10 GL CR1-C1	✘	6 540		01097090	10045364		
7P9/10 GL CR1-C1	✘	9 057		01097091	10045365		
10P9/10 GL CR1-C1	✘	12 078		01097092	10045366		
15P9/10 GL CR1-C1	✘	17 375		01097093	10009356		
ALSECURE PLUS A armé 500 Volts NF C 32-310				Coupe sur grande longueur (GL)			
2x1.5 GL CR1-C1	✘	5 033		01097029	10045358		
2x2.5 GL CR1-C1	✘	8 444		01097030	10045359	C / 2000	
3G1.5 GL CR1-C1	✘	6 355		01097028	10045357		
3G2.5 GL CR1-C1	✘	5 962		01097001	10045352		
3G4 GL CR1-C1	✘	8 763		01097002	10045353	C / 2000	
3G6 GL CR1-C1	✘	12 277		01097003	10045354	C / 1000	
4G2.5 GL CR1-C1	✘	9 067		01097054	10045360	C / 2000	
4G4 GL CR1-C1	✘	13 679		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							
5G1.5 GL NPI-SOUPLE	✘	4 099		01080980	10056426	C / 10000	
7G1.5 GL NPI-SOUPLE	✘	6 815		01080987	10056463	C / 5000	
12G1.5 GL NPI-SOUPLE	✘	10 097		01080988	10056443	C / 5000	
2x1.5 GL NPI-SOUPLE	✘	2 847		01080948	10056465	C / 10000	
3G1.5 GL NPI-SOUPLE	✘	3 059		01080956	10056381		
4G1.5 GL NPI-SOUPLE	✘	3 476		01080968	10056425	C / 10000	
3G2.5 GL NPI-SOUPLE	✘	4 040		01080957	10055463		
5G2.5 GL NPI-SOUPLE	✘	5 930		01080981	10056430	C / 10000	
4G2.5 GL NPI-SOUPLE	✘	4 829		01080969	10056429	C / 10000	
4G4 GL NPI-SOUPLE	✘	6 727		01080970	10056431	C / 5000	
4G6 GL NPI-SOUPLE	✘	9 260		01080971	10056433	C / 5000	
5G10 GL NPI-SOUPLE	✘	20 160		01080984	10056406	C / 3000	
NF F 55625 (K25) Câbles rigides classe 2 750 Volts				Coupe sur grande longueur (GL)			
2x1.5 GL Type K25	✘	2 913		01090264	10045250		
2x2.5 GL Type K25	✘	5 093		01090484	10045266		
3G1.5 GL Type K25	✘	2 821		01090321	10045251		
3G2.5 GL Type K25	✘	3 956		01090322	10045252		
3G4 GL Type K25	✘	6 918		01090419	10045262		
3G6 GL Type K25	✘	8 108		01090421	10045264		
5G1.5 GL Type K25	✘	4 760		01090341	10045258		
5G2.5 GL Type K25	✘	6 291		01090329	10045256		
5G4 GL Type K25	✘	10 076		01090324	10045253		
5G6 GL Type K25	✘	10 389		01090345	10045259		
5G10 GL Type K25	✘	16 519		01090420	10045263		
5G16 GL Type K25	✘	24 444		01090418	10045261		
5G25 GL Type K25	✘	37 306		01090346	10045260		
5G35 GL Type K25	✘	49 937		01090521	10045267		
7G1.5 GL Type K25	✘	7 717		01090629	10045273		
7G2.5 GL Type K25	✘	8 400		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	1 202		01272150	10192074		
2x2.5 GL	RM C1 SH	1 768		01272151	10192078		
2x4 GL	RM C1 SH	2 467		01272152	10192082		
3G1.5 GL	RM C1 SH	1 448		01272153	10192075		
3G2.5 GL	RM C1 SH	2 262		01272154	10192079		
3x4 GL	RM C1 SH	3 296		01272162	10192084		
3G4 GL	RM C1 SH	3 296		01272155	10192083		
4G1.5 GL	RM C1 SH	2 030		01272156	10192076		
4G2.5 GL	RM C1 SH	3 069		01272157	10192080		
4X4 GL	RM C1 SH	4 050		01272163	10192086		
4G4 GL	RM C1 SH	4 050		01272158	10192085		
5G1.5 GL	RM C1 SH	2 383		01272159	10192077		
5G2.5 GL	RM C1 SH	3 778		01272160	10192081		
5G4 GL	RM C1 SH	4 928		01272161	10192087		
ALSECURE GAINÉ VERTE 0,6/1KV âme cuivre CLASSE 2				Coupe sur grande longueur (GL)			
1x35 GL	RC C1 SH	8 864		01248884	10097596		
1x50 GL	RC C1 SH	11 268		01248885	10097597		
1x70 GL	RC C1 SH	15 355		01248886	10097599		
1x95 GL	RC C1 SH	20 572		01248887	10097600		
1x120 GL	RC C1 SH	25 604		01248888	10097601		
1x150 GL	RC C1 SH	31 673		01248889	10097602		
1x185 GL	RC C1 SH	39 411		01248890	10097603		
1x240 GL	RC C1 SH	50 376		01248891	10097624		
1x300 GL	RC C1 SH	63 685		01248892	10097625		C / 250
2x1.5 GL	RC C1 SH	1 648		01248893	10097626		
2x2.5 GL	RC C1 SH	2 588		01248894	10097627		
3x1.5 GL	RC C1 SH	3 155		01248901	10097628		F
3G1.5 GL	RC C1 SH	2 029		01248895	10097630		
3G2.5 GL	RC C1 SH	2 782		01248896	10097409		
3x2.5 GL	RC C1 SH	4 458		01248902	10097631		
3x4 GL	RC C1 SH	5 805		01248903	10097632		C / 2000
3G4 GL	RC C1 SH	4 238		01248897	10097665		
3x6 GL	RC C1 SH	6 913		01248904	10097666		C / 1000
3G6 GL	RC C1 SH	4 856		01248898	10097667		
3G10 GL	RC C1 SH	7 850		01248899	10097668		
3G16 GL	RC C1 SH	11 664		01248900	10097669		
4G1.5 GL	RC C1 SH	3 322		01248905	10097670		
4x1.5 GL	RC C1 SH	3 423		01248912	10097671		
4G2.5 GL	RC C1 SH	3 886		01248906	10097672		
4x2.5 GL	RC C1 SH	4 732		01248913	10097673		
4G4 GL	RC C1 SH	6 352		01248907	10097694		
4x4 GL	RC C1 SH	7 092		01248914	10097695		F
4G6 GL	RC C1 SH	6 758		01248908	10097696		
4x6 GL	RC C1 SH	6 881		01248915	10097697		C / 1000
4G10 GL	RC C1 SH	10 376		01248909	10097698		
4x10 GL	RC C1 SH	10 804		01248916	10097699		C / 500
4x16 GL	RC C1 SH	16 827		01248917	10097700		C / 500
4G16 GL	RC C1 SH	15 920		01248910	10097701		
4x25 GL	RC C1 SH	25 641		01248918	10097702		C / 250
4G25 GL	RC C1 SH	24 773		01248911	10097728		
4x35 GL	RC C1 SH	34 207		01248919	10097729		C / 250
5G1.5 GL	RC C1 SH	3 242		01248920	10097730		
5G2.5 GL	RC C1 SH	4 599		01248921	10097731		
5G4 GL	RC C1 SH	6 964		01248922	10097732		
5G6 GL	RC C1 SH	7 665		01248923	10097733		
5G10 GL	RC C1 SH	12 663		01248924	10097754		
5G16 GL	RC C1 SH	18 948		01248925	10097755		
5G25 GL	RC C1 SH	31 461		01248926	10097756		
7G1.5 GL	RC C1 SH	4 676		01248927	10097757		
7x1.5 GL	RC C1 SH	5 020		01248930	10097758		
7x2.5 GL	RC C1 SH	7 105		01248931	10097759		
10x1.5 GL	RC C1 SH	9 034		01248932	10097760		C / 1000
12G1.5 GL	RC C1 SH	6 791		01248928	10097761		
14x1.5 GL	RC C1 SH	9 677		01248933	10097762		
19G1.5 GL	RC C1 SH	11 663		01248929	10097763		
19x1.5 GL	RC C1 SH	13 917		01248934	10097764		C / 500
19x2.5 GL	RC C1 SH	19 456		01248935	10097765		C / 500
27x1.5 GL	RC C1 SH	17 756		01248936	10097766		C / 500
37x1.5 GL	RC C1 SH	25 373		01248937	10097767		C / 500

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
CUIVRE						
2x6 Cuivre GL	✘	4 712		01227040	10057477	
2x10 Cuivre GL	✘	7 581		01227050	10057480	
2x16 Cuivre GL	✘	11 731		01227060	10057566	
4x6 Cuivre GL	✘	9 431		01227240	10057478	
4x10 Cuivre GL	✘	15 161		01227250	10057481	
4x16 Cuivre GL	✘	23 470		01227260	10057479	
CABLES AERIENS de branchement FR-N1XD4-AR			Couronne (R)			
ALUMINIUM						
2x16 ALU	R 100	2 094	209,40	01124090	10057490	
2x25 ALU	R 100	2 732	273,20	01124070	10057493	
4x16 ALU	R 100	3 849	384,90	01124290	10057492	
4x25 ALU	R 100	5 175	517,50	01124270	10057495	
CABLES AERIENS de branchement FR-N1XD4-AR			Coupe sur grande longueur (GL)			
ALUMINIUM						
1x16 GL	✘	1 181		01068253	10057575	
1x16+54.6 GL	✘	5 122		01068264	10057499	F
1x25 GL	✘	1 472		01068254	10057474	
2x16 GL	✘	2 094		01123090	10044008	
2x16+54.6 GL	✘	5 914		01068260	10057502	C / 500
2x25 GL	✘	2 732		01123070	10044010	
4x16 GL	✘	3 849		01123290	10044009	
4x25 GL	✘	5 175		01123270	10044011	
CABLES AERIENS de branchement FR-N1XD4-AR			Couronne (R)			
ALUMINIUM avec Conducteurs Pilotes en Cuivre						
2x25+2x1.5	R 100	4 619	461,90	01124110	10057485	
2x25+2x1.5	R 150	4 619	692,85	01124115	10057486	F
4x25+2x1.5	R 80	9 618	769,44	01272182	10100306	
CABLES AERIENS de branchement FR-N1XD4-AR			Coupe sur grande longueur (GL)			
ALUMINIUM avec Conducteurs Pilotes en Cuivre						
2x16+2x1.5 GL	✘	3 995		01123130	10057482	C / 500
2x25+2x1.5 GL	✘	4 619		01123110	10057487	
4x16+2x1.5 GL	✘	6 059		01123330	10057484	
4x25+2x1.5 GL	✘	6 911		01123310	10057489	
CABLES AERIENS de distribution FR-N1XD9-AR			Touret perdu (D) ou Coupe sur GL			
ALUMINIUM avec porteur de 54,6 mm²						
3x25+54.6 GL	✘	7 232		01384170	10057504	
3x35+54.6 GL	✘	8 508		01384180	10057508	
3x35+54.6+16 GL	✘	9 505		01384300	10057509	
3x35+54.6+2x16 GL	✘	10 348		01384400	10057511	
3x50+54.6 GL	✘	11 118		01384190	10057513	
3x70+54.6 GL	✘	11 924		01384200	10057529	
3x70+54.6	D 250	11 924	2981,00	01384591	10057527	
3x70+54.6	D 500	11 924	5962,00	01384590	10057528	F
3x70+54.6+16 GL	✘	13 670		01384320	10057534	
3x70+54.6+16	D 500	13 670	6835,00	01384620	10058289	F
3x70+54.6+2x16 GL	✘	14 057		01384420	10057538	
3x70+54.6+2x16	D 250	14 057	3514,25	01384631	10057536	
3x70+54.6+2x16	D 500	14 057	7028,50	01384630	10057537	F
3x70+54.6+3x16 GL	✘	14 711		01384770	10057544	C / 500
ALUMINIUM avec porteur de 70 mm²						
3x70+70 GL	✘	13 537		01384440	10057532	
3x70+70	D 500	13 537	6768,50	01384600	10057531	F
3x70+70+16 GL	✘	14 653		01384445	10057526	
3x70+70+2x16 GL	✘	15 728		01384451	10057523	
3x70+70+3x16 GL	✘	16 621		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
ALUMINIUM avec porteur de 70 mm²						
3x150+70 GL	✘	23 697		01384455	10057549	
3x150+70+16 GL	✘	24 898		01384460	10057507	
3x150+70+2x16 GL	✘	25 031		01384465	10057520	
3x150+70+3x16 GL	✘	27 781		01384470	10057506	C / 500
CABLES ASTERS GAINES				Couronne (R)		
1x54.6	R 50	3 696	184,80	01384145	10057500	
1x148	R 50	8 997	449,85	01068298	10057563	
CABLES ASTERS GAINES				Coupe sur grande longueur (GL)		
1x54.6 GL	✘	3 696		01384140	10057501	
1x148 GL	✘	8 997		01068292	10057564	
CABLE PARAFoudre ALUMINIUM				Coupe sur grande longueur (GL)		
1X50 GL	✘	3 582		01272185	10057541	C / 500
CABLES DE RESEAU BT SOUTERRAIN						
CABLES AERO-SOUTERRAINS				Touret perdu (D) ou Coupe sur GL		
CUIVRE HN33-S-33						
4x16 GL	Cuivre	✘	24 292	01416110	10057400	C / 1000
4x25 GL	Cuivre	✘	36 865	01416120	10057401	C / 1000
ALUMINIUM NF C 33-210 H1-XDV-AU						
2x35 GL	✘	8 416		01416220	10044003	
3x16+16 GL	✘	8 237		01416700	10057261	
3x25+25 GL	✘	8 898		01416710	10057406	
3x35+35	D 250	10 481	2620,25	01416726	10057407	
3x35+35 GL	✘	10 481		01416720	10044004	
ALUMINIUM NF C 33-210 H1-XDV-AU Spécial anti-termites						
3x25+25 GL	Anti-termites	✘	9 458	01068230	10057404	C / 1000
3x35+35 GL	Anti-termites	✘	11 640	01068274	10057415	
ALUMINIUM NF C 33-214 Avec Téléreport portée 350 m H1-XDV-AU						
2x35+TELEREPORT	Étanche	✘	9 015	01416030	10057421	
4x35+TELEREPORT	Non étanche	✘	11 521	01416050	10044031	
4x35+TELEREPORT	Non étanche.anti termites	✘	16 091	01272026	10123551	
ALUMINIUM NF C 33-210 Avec Conducteurs Pilotes en cuivre H1-XDV-AU						
2x35+2x1.5 GL	✘	9 877		01416097	10057263	
3x35+35+2x1.5 GL	✘	12 074		01416098	10057417	
ALUMINIUM NF C 33-210 Avec Conducteurs Pilotes en cuivre H1-XDV-AU Spécial anti-termites						
2x35+2x1.5 GL	Anti-termites	✘	10 657	01416093	10057418	
3x35+35+2x1.5 GL	Anti-termites	✘	12 900	01416094	10057420	C / 1000
CABLES SOUTERRAINS DE DISTRIBUTION ALU NF C 33-210				Touret perdu (D) ou Coupe sur GL		
H1-XDV-AU						
2x50 GL	✘	13 017		01416230	10057409	C / 500
H1-XDV-AR						
3x50+50 RC GL	✘	16 107		01416750	10057259	
H1-XDV-AS						
3x95+50 GL	✘	21 442		01416760	10044005	
3x95+50	D 250	21 442	5360,50	01416766	10057256	
3x150+70 GL	✘	28 991		01416780	10044006	
3x150+70	D 250	28 991	7247,75	01416786	10057412	
3x240+95 GL	✘	46 051		01416804	10044007	
H1-XDV-AR GAINES ANTI-TERMITES						
3x50+50 RC GL	Anti-termites	✘	15 965	01068275	10057410	
H1-XDV-AS GAINES ANTITERMITES						
3x95+50 GL	Anti-termites	✘	28 055	01272183	10057392	C / 500
3x150+70 GL	Anti-termites	✘	30 884	01068276	10057260	
3x240+95 GL	Anti-termites	✘	49 857	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
CABLE ENTERRABLE FR-N20XA8E-AR Non propagateur de la flamme C2 résistants aux termites						
POPY (NOIR / liseré GRIS)						
1x50 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✂	8 271	01248984	10163504	
1x95 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✂	9 869	01248985	10163507	
1x150 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✂	11 849	01248869	10163512	
1x240 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✂	16 729	01248870	10163515	
1x630 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	nous consulter		01248871	10163517	
3x1x50 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✂	25 446	01248986	10163505	
3x1x95 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✂	31 532	01248987	10163508	
3x1x150 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✂	39 282	01248872	10163513	
3x1x240 Noir/Gris GL	Résistant aux termites	✂	54 319	01248873	10163516	
CABLE A ENTERRABILITE DIRECTE RENFORCEE _ EDR _ FR-N20XA8E-AR Non propagateur de la flamme C2 résist.aux termites						
3x1x50 Gris GL	Résistant aux termites	✂	30 536	01272022	10165219	
3x1x95 Gris GL	Résistant aux termites	✂	37 840	01272023	10163511	
3x1x150 Gris GL	Résistant aux termites	✂	47 141	01272024	10140085	
3x1x240 Gris GL	Résistant aux termites	✂	65 186	01272025	10140086	
CABLE AERIEN (Porteur 50 mm²) FR-N20XA8ED7-AR Non propagateur de la flamme C2 résistants aux termites						
POPY (NOIR / liseré GRIS)						
3x1x50+P50 Noir GL	Résistant aux termites	✂	30 137	01270467	10163506	
3x1x95+P50 Noir GL	Résistant aux termites	✂	36 687	01270468	10163510	
3x1x150+P50 Noir GL	Résistant aux termites	✂	44 498	01270469	10163514	
CABLES NF C 33-220 cuivre			Coupe sur grande longueur (GL)			
CABLES A GAINC PVC NOIRE						
TENSION 12/20KV						
1x25 GL	Cuivre	✂	15 254	01067000	10058648	F
1x35 GL	Cuivre	✂	18 190	01067010	10058649	F
1x50 GL	Cuivre	✂	23 304	01067020	10058650	F
1x240 GL	Cuivre	✂	86 717	01067080	10058651	F
TENSION 18/30KV						
1x50 GL	Cuivre	✂	28 472	01067160	10058652	F
CABLES A GAINC PE C2 NOIRE						
TENSION 12/20KV						
1x35 GL	Cuivre	✂	18 190	01272166	10191267	
1x50 GL	Cuivre	✂	23 304	01272167	10191268	
1x240 GL	Cuivre	✂	86 717	01272168	10191269	
TENSION 18/30KV						
1x50 GL	Cuivre	✂	28 472	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	
NOTA :						
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.						
Matériel de raccordement pour ces produits en pages 55 et 56						

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	✘	2 014		01403000	10046530	
2x1 GL	✘	2 066		01404000	10046548	
2x1.5 GL	✘	2 859		01404100	10046568	
3G0.75 GL	✘	2 143		01403010	10046531	
3G1 GL	✘	2 460		01404010	10046549	
3G1.5 GL	✘	3 578		01404110	10046569	
3G2.5 GL	✘	5 814		01404210	10046587	
4G0.75 GL	✘	2 845		01403020	10046533	
4G1 GL	✘	3 112		01404020	10046551	
4G1.5 GL	✘	4 564		01404120	10046571	
4G2.5 GL	✘	7 266		01404220	10046588	
4G4 GL	✘	11 100		01404320	10046590	F
5G0.75 GL	✘	3 586		01403030	10046535	
5G1 GL	✘	4 331		01404030	10046553	
5G1.5 GL	✘	5 879		01404130	10046573	
6G1.5 GL	✘	8 320		01404135	10046575	F
7G0.75 GL	✘	5 281		01403050	10046537	
7G1 GL	✘	5 604		01404040	10046556	
7G1.5 GL	✘	8 026		01404140	10046576	
7G2.5 GL	✘	12 617		01075211	10045049	
12G0.75 GL	✘	7 281		01403060	10046539	
12G1 GL	✘	9 153		01404050	10046558	
12G1.5 GL	✘	12 822		01404150	10046578	
19G0.75 GL	✘	13 073		01403080	10046542	
19G1 GL	✘	13 518		01404060	10046561	
19G1.5 GL	✘	19 399		01404160	10046581	
27G0.75 GL	✘	15 363		01403090	10046544	F
27G1 GL	✘	18 799		01404070	10046563	
27G1.5 GL	✘	26 341		01404170	10046583	F
37G0.75 GL	✘	24 311		01403110	10046546	
37G1 GL	✘	28 202		01404080	10046566	
LYFLEX MULTICONDUCTEURS NON BLINDES 500 Volts		Coupe sur grande longueur (GL)				
2x0.5 GL	✘	1 352		01096881	10048720	
3x0.34 GL	✘	1 264		01096872	10048719	C / 3000
3x0.5 GL	✘	1 621		01096882	10048721	
3G0.75 GL	✘	1 438		01403011	10046532	
3G1 GL	✘	1 725		01404011	10046550	
3G1.5 GL	✘	2 755		01404111	10046570	F
4x0.5 GL	✘	1 903		01096883	10048722	
4G0.75 GL	✘	2 073		01403021	10046534	
4G1 GL	✘	2 369		01404021	10046552	
4G1.5 GL	✘	3 620		01404121	10046572	C / 2000
5G0.75 GL	✘	2 358		01403031	10046536	
5G1 GL	✘	2 951		01404031	10046554	
5G1.5 GL	✘	4 921		01404131	10046574	C / 1000
7x0.22 GL	✘	2 094		01096865	10048718	C / 2000
7x0.5 GL	✘	3 074		01096885	10048723	C / 1000
7G0.75 GL	✘	3 585		01403051	10046538	
7G1 GL	✘	3 888		01404041	10046557	
7G1.5 GL	✘	5 995		01404141	10046577	
12x0.5 GL	✘	4 642		01096886	10048724	
12G0.75 GL	✘	5 038		01403061	10046540	
12G1 GL	✘	6 555		01404051	10046559	
12G1.5 GL	✘	9 613		01404151	10046579	
19G0.75 GL	✘	8 183		01403081	10046543	
19G1 GL	✘	10 359		01404061	10046562	
19G1.5 GL	✘	14 231		01404161	10046582	C / 1000
27G0.75 GL	✘	11 803		01403091	10046545	
27G1 GL	✘	14 621		01404071	10046564	
27G1.5 GL	✘	21 554		01404171	10046584	C / 1000
37G0.75 GL	✘	15 555		01403111	10046547	F
37G1 GL	✘	19 704		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	✂	1 914		01096732	10048690	
2x0.34 GL	✂	2 045		01096744	10048685	
2x0.5 GL	✂	2 181		01096756	10048664	
2x0.75 GL	✂	2 183		01096768	10048681	
2x1 GL	✂	2 501		01096780	10048717	
2x1.5 GL	✂	3 099		01096792	10048677	
3x0.22 GL	✂	2 168		01096733	10048691	
3x0.34 GL	✂	2 468		01096745	10048686	
3x0.5 GL	✂	2 691		01096757	10048661	
3x0.75 GL	✂	2 697		01096769	10048684	
3x1 GL	✂	3 046		01096781	10048663	
3x1.5 GL	✂	4 035		01096793	10048679	
4x0.22 GL	✂	2 293		01096734	10048692	
4x0.34 GL	✂	2 585		01096746	10048687	
4x0.5 GL	✂	3 089		01096758	10048662	
4x0.75 GL	✂	3 193		01096770	10048683	
4x1 GL	✂	3 785		01096782	10048665	
4x1.5 GL	✂	4 830		01096794	10048680	
5x1 GL	✂	4 533		01096783	10048670	
7x0.22 GL	✂	3 086		01096736	10048693	
7x0.34 GL	✂	3 392		01096748	10048688	
7x0.5 GL	✂	4 052		01096760	10048667	
7x0.75 GL	✂	4 688		01096772	10048682	
7x1 GL	✂	5 817		01096784	10048675	
7x1.5 GL	✂	7 394		01096796	10048678	
12x0.5 GL	✂	6 275		01096761	10048674	
12x1 GL	✂	9 305		01096785	10048669	
19x0.22 GL	✂	6 853		01096738	10048694	
19x0.5 GL	✂	9 287		01096762	10048673	
19x1 GL	✂	13 961		01096786	10048668	C / 500
25x0.22 GL	✂	8 433		01096739	10048695	
27x0.5 GL	✂	12 347		01096764	10048676	C / 500
27x1 GL	✂	19 927		01096788	10048666	
37x0.22 GL	✂	10 968		01096742	10048696	F
37x0.5 GL	✂	16 007		01096766	10048671	
37x1 GL	✂	27 211		01096790	10048672	
LYFLEX B (C) 500 Volts Multipaires Blindage Général par Tresse			Coupe sur grande longueur (GL)			
2P0.34 GL	✂	3 572		01096817	10048697	
2P0.5 GL	✂	3 934		01096826	10048698	
2P0.75 GL	✂	4 272		01096835	10048701	
3P0.34 GL	✂	4 122		01096818	10050578	C / 1000
3P0.5 GL	✂	5 263		01096827	10048699	C / 1000
3P0.75 GL	✂	5 647		01096836	10048703	
4P0.5 GL	✂	6 419		01096828	10048700	
4P0.75 GL	✂	6 837		01096837	10048702	
7P0.22 GL	✂	5 832		01096809	10048713	C / 1000
12P0.22 GL	✂	8 736		01096812	10048715	
15P0.22 GL	✂	11 302		01096813	10048714	F
20P0.22 GL	✂	14 428		01096814	10048716	C / 500
LYFLEX B (I) 500 Volts Multipaires Blindage Individuel par Tresse			Coupe sur grande longueur (GL)			
2P0.22 GL	✂	4 840		01096844	10048708	F
2P0.34 GL	✂	5 247		01096849	10048710	C / 1000
2P0.5 GL	✂	5 977		01096853	10048712	
2P0.75 GL	✂	6 034		01096857	10048705	
3P0.22 GL	✂	6 254		01096845	10048707	
3P0.34 GL	✂	7 568		01096850	10048711	C / 1000
3P0.5 GL	✂	8 016		01096854	10048709	C / 1000
3P0.75 GL	✂	7 877		01096858	10048704	
5P0.22 GL	✂	9 912		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	✘	3 243		01103276	10048801	
2x1 GL	✘	3 577		01103283	10048817	
2x1.5 GL	✘	4 213		01103292	10048823	
2x2.5 GL	✘	5 317		01103301	10048829	
2x6 GL	✘	12 033		01111145	10048897	
2x10 GL	✘	21 710		01103330	10048852	
3x0.75 GL	✘	4 053		01103277	10048822	
3x1 GL	✘	4 429		01103272	10048806	
3G1.5 GL	✘	5 128		01103307	10048810	
3x1.5 GL	✘	5 309		01103293	10048848	
3G2.5 GL	✘	6 894		01103310	10048840	
3x2.5 GL	✘	7 190		01103302	10048863	
3G4 GL	✘	10 342		01103317	10048841	
3x4 GL	✘	10 784		01103326	10048868	
3G6 GL	✘	15 278		01103321	10048831	
3x6 GL	✘	15 278		01103329	10048830	
3G10 GL	✘	27 396		01103338	10048814	
4x0.75 GL	✘	4 519		01103278	10048802	
4x1 GL	✘	5 099		01103284	10048847	
4G1.5 GL	✘	6 260		01103308	10048820	
4x1.5 GL	✘	6 298		01103294	10048824	
4G2.5 GL	✘	9 229		01103311	10048812	
4x2.5 GL	✘	9 233		01103303	10048845	
4G4 GL	✘	14 283		01103318	10048816	
4x4 GL	✘	14 656		01103327	10048843	C / 1000
4G6 GL	✘	19 900		01103290	10048813	
4x6 GL	✘	19 275		01103275	10048809	C / 500
4G10 GL	✘	33 266		01103339	10048842	
4G16 GL	✘	48 136		01248596	10048900	
4G25 GL	✘	76 718		01248597	10048899	
5x0.75 GL	✘	6 080		01103279	10048803	
5x1 GL	✘	6 729		01103285	10048834	
5G1.5 GL	✘	8 302		01103309	10048811	
5x1.5 GL	✘	8 554		01103295	10048858	
5G2.5 GL	✘	11 467		01103312	10048880	
5x2.5 GL	✘	11 969		01103304	10048815	C / 1000
5G4 GL	✘	19 063		01103319	10048867	C / 500
5x4 GL	✘	19 068		01103328	10048837	C / 500
5G6 GL	✘	23 808		01103337	10048832	
5x6 GL	✘	23 808		01103324	10048892	
5G10 GL	✘	41 267		01103335	10048821	
5x10 GL	✘	41 282		01103323	10048846	C / 500
5G16 GL	✘	63 148		01103336	10048838	
5x16 GL	✘	63 145		01103313	10048844	
5G25 GL	✘	94 331		01103332	10048828	
7x0.75 GL	✘	7 076		01103280	10048804	
7x1 GL	✘	8 721		01103273	10048807	
7x1.5 GL	✘	10 329		01103296	10048818	
7x2.5 GL	✘	16 655		01103274	10048839	
12x0.75 GL	✘	10 943		01103281	10048833	
12x1 GL	✘	13 168		01103286	10048835	
12x1.5 GL	✘	17 181		01103297	10048825	
12x2.5 GL	✘	26 271		01103305	10048827	
19x0.75 GL	✘	15 572		01103282	10048849	
19x1 GL	✘	19 241		01103287	10048836	
19x1.5 GL	✘	24 029		01103298	10048853	
19x2.5 GL	✘	40 749		01103306	10048851	F
27x0.75 GL	✘	22 972		01103271	10048805	
27x1 GL	✘	27 243		01103288	10048808	
27x1.5 GL	✘	32 882		01103299	10048826	
37x1 GL	✘	34 405		01103289	10048819	
37x1.5 GL	✘	42 070		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	✂	2 170		01095993	10048198	
2x1.5 GL	✂	2 717		01096501	10048207	
2x2.5 GL	✂	3 775		01096692	10048216	C / 1000
3G0.75 GL	✂	2 262		01095996	10048192	
3G1 GL	✂	2 660		01095961	10048199	
3G1.5 GL	✂	3 337		01095889	10048208	
3G2.5 GL	✂	4 880		01095970	10048217	
3G4 GL	✂	7 950		01096573	10048221	C / 1000
4G0.75 GL	✂	3 059		01248594	10048898	
4G1 GL	✂	3 576		01095962	10048200	
4G1.5 GL	✂	4 421		01096500	10048209	
4G2.5 GL	✂	6 171		01095891	10048218	
4G4 GL	✂	10 267		01095994	10048222	C / 1000
4G6 GL	✂	15 285		01096696	10048223	C / 1000
5G0.75 GL	✂	3 574		01095997	10048579	
5G1 GL	✂	4 284		01095995	10048201	
5G1.5 GL	✂	5 615		01095890	10048210	
5G2.5 GL	✂	9 256		01096693	10048219	C / 1000
7G0.75 GL	✂	5 091		01096568	10048193	
7G1 GL	✂	5 943		01095888	10048202	
7G1.5 GL	✂	7 316		01095981	10048211	
7G2.5 GL	✂	12 151		01103482	10048220	C / 500
12G0.75 GL	✂	7 687		01095982	10048194	
12G1 GL	✂	9 192		01248696	10048203	
12G1.5 GL	✂	11 522		01095980	10048212	
19G0.75 GL	✂	11 108		01096569	10048195	
19G1 GL	✂	13 279		01095990	10048204	
19G1.5 GL	✂	17 462		01095977	10048213	
27G0.75 GL	✂	15 453		01096570	10048196	
27G1 GL	✂	18 874		01096975	10048205	
27G1.5 GL	✂	24 861		01095979	10048214	
37G0.75 GL	✂	20 544		01096597	10048197	C / 1000
37G1 GL	✂	25 338		01095991	10048206	C / 1000
37G1.5 GL	✂	34 365		01095983	10048215	

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
TENSION 250 VOLTS UNITE DE 100 M						
1x0.75 Noir	R 100	1 874	187,40	01099399	10045464	
1x0.75 Blanc	R 100	1 874	187,40	01099400	10045465	
1x0.75 Rouge	R 100	1 874	187,40	01099401	10045466	
1x0.75 Bleu	R 100	1 874	187,40	01099402	10045467	
1G0.75 Vert Jaune	R 100	1 874	187,40	01270393	10045468	
TENSION 0,6/1KV UNITE DE 100 M						
1x1.5 Noir	R 100	2 339	233,90	01099414	10045469	
1x1.5 Blanc	R 100	2 339	233,90	01099415	10045470	
1x1.5 Rouge	R 100	2 339	233,90	01101381	10045619	
1x1.5 Bleu	R 100	2 339	233,90	01099394	10045463	
1G1.5 Vert Jaune	R 100	2 339	233,90	01101382	10045620	
1x2.5 Noir	R 100	3 497	349,70	01099420	10045471	
1x2.5 Blanc	R 100	3 497	349,70	01099421	10045472	
1x2.5 Rouge	R 100	3 497	349,70	01099422	10045473	
1x2.5 Bleu	R 100	3 497	349,70	01099423	10045474	
1G2.5 Vert Jaune	R 100	3 497	349,70	01099424	10045475	
1x4 Noir	R 100	5 945	594,50	01099426	10045476	
1x4 Rouge	R 100	5 945	594,50	01099428	10045478	
1x6 Noir	R 100	8 670	867,00	01099432	10045481	
1x6 Blanc	R 100	8 670	867,00	01099433	10045482	
1x6 Rouge	R 100	8 670	867,00	01099434	10045483	
1x6 Bleu	R 100	8 670	867,00	01099435	10045484	
1G6 Vert Jaune	R 100	8 670	867,00	01099436	10045485	
1x10 Noir	R 100	13 656	1365,60	01099438	10045486	
1x10 Rouge	R 100	13 656	1365,60	01099440	10045487	
1G10 Vert Jaune	R 100	13 656	1365,60	01101199	10045536	
1x16 Noir	R 100	19 929	1992,90	01099444	10045488	
1x16 Rouge	R 100	19 929	1992,90	01099446	10045490	
1G16 Vert Jaune	R 100	19 929	1992,90	01101200	10045537	
FIL DE CABLAGE MX Homologation B.V-D.N.V - L. R. S		Coupe sur grande longueur (GL)				
TENSION 0,6/1KV						
1x25 Noir GL	✂	27 992		01099450	10045491	
1x25 Rouge GL	✂	27 992		01099452	10045492	
1G25 Vert Jaune GL	✂	27 996		01101201	10045538	
1x35 Noir GL	✂	37 440		01099456	10045493	
1x35 Rouge GL	✂	37 435		01099457	10045494	
1G35 Vert Jaune GL	✂	37 445		01248691	10046164	
1x50 Noir GL	✂	52 490		01099458	10045495	
1x50 Rouge GL	✂	52 486		01099459	10045496	
1G50 Vert Jaune GL	✂	52 485		01248692	10045640	
1x70 Noir GL	✂	77 475		01248689	10046197	
1G70 Vert Jaune GL	✂	77 476		01248963	10046165	
1x95 Noir GL	✂	99 097		01248690	10046196	
MPRX 250 V homologation B.V - D.N.V - L.R.S		Touret perdu (D) ou Coupe sur GL				
2X0.75 GL	✂	3 051		01101429	10020864	
3X0.75 GL	✂	4 812		01101430	10033300	
5X0.75 GL	✂	6 825		01101431	10045641	
7X0.75 GL	✂	13 550		01101432	10045642	
19x0.75 GL	✂	22 991		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	✘	2 549		01098917	10045445	10164429	
1X2.5 GL	✘	3 062		01098918	10045446	10164474	
1X6 GL	✘	5 646		01098920	10008149	10164488	F
1X16 GL	✘	11 032		01098922	10008151	10164509	
1X25 GL	✘	15 819		01098923	10008152	10164515	
1X35 GL	✘	20 991		01098924	10008153	10164518	
1X50 GL	✘	29 513		01098925	10008154	10164520	
1X70 GL	✘	40 036		01098926	10008155	10164522	
1X95 GL	✘	54 108		01098927	10008156	10164524	
1X120 GL	✘	64 865		01098928	10008157	10164526	
1X150 GL	✘	79 529		01098929	10045447	10164531	
1X185 GL	✘	97 583		01098930	10045448	10164535	
1X240 GL	✘	123 486		01098931	10045449	10164503	
2X1.5 GL	✘	3 406		01098933	10009161	10164430	
2X2.5 GL	✘	4 948		01098934	10008160	10164475	
2X4 GL	✘	9 837		01098935	10008161	10164484	
2X6 GL	✘	12 559		01098936	10008162	10164489	
2X10 GL	✘	17 599		01098937	10008163	10164505	
2X16 GL	✘	23 511		01098938	10008164	10164510	
3X1.5 GL	✘	4 555		01101628	10045801	10164464	
3X2.5 GL	✘	6 477		01101630	10045802	10164478	
3X4 GL	✘	9 401		01101633	10045804	10164485	
3X6 GL	✘	11 612		01101635	10045805	10164491	
3x10 GL	✘	17 885		01101636	10045806	10164506	
3X16 GL	✘	26 480		01101639	10045807	10164511	
3X25 GL	✘	42 536		01101641	10045808	10164516	
3X35 GL	✘	58 829		01101642	10045809	10164519	
3X50 GL	✘	84 933		01101643	10045810	10164521	
3x70 GL	✘	113 438		01101644	10045811	10164523	
3x95 GL	✘	148 794		01101645	10045812	10164525	
3x120 GL	✘	187 285		01101646	10045813	10164530	
4X1.5 GL	✘	6 067		01098965	10008177	10164466	
4X2.5 GL	✘	8 475		01098966	10008178	10164481	
4X4 GL	✘	15 027		01101085	10008179	10164487	
4X6 GL	✘	15 381		01101086	10008180	10164504	
4X10 GL	✘	23 591		01101087	10008181	10164508	
4X16 GL	✘	37 807		01101088	10008182	10164513	
4X25 GL	✘	58 879		01101089	10014977	10164517	
GAINÉ NOIRE							
5X1.5 GL	✘	7 413		01101443	10008183	10164468	
7X1.5 GL	✘	9 492		01101444	10008185	10164469	
12X1.5 GL	✘	16 101		01101448	10008186	10164470	
19x1.5 GL	✘	24 248		01101450	10008187	10164471	
27X1.5 GL	✘	37 672		01101454	10008188	10164472	
37X1.5 GL	✘	49 222		01101455	10008189	10164473	
7X2.5 GL	✘	17 201		01248964	10046221	10164483	
GAINÉ VERTE							
2x1.5+E GL Gaine Verte	✘	4 704		01098981	10045450		
2x2.5+E GL Gaine Verte	✘	6 458		01098982	10045451		
GAINÉ NOIRE							
2x1.5+E GL	✘	4 534		01099545	10009510	10164432	
2x2.5+E GL	✘	6 398		01099548	10014447	10164476	
3x1.5+E GL	✘	6 050		01099546	10050263	10164465	
3x2.5+E GL	✘	8 157		01099349	10051366		
4X1.5+E GL	✘	8 511		01099547	10045499	10164467	
3X4+E GL	✘	11 890		01248965	10050285	10164486	
3X6+E GL	✘	15 238		01248966	10047761	10164493	
3X10+E GL	✘	30 264		01248967	10047443	10164507	
3X16+E GL	✘	38 832		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	✘	130 925		01270408	10130939	10186007	
3X95 GL	✘	166 907		01270409	10130940	10186008	
3X120 GL	✘	207 401		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	✘	7 599		01270395	10046153	10171706	
3x1,5 GL	✘	10 528		01270397	10047762	10171708	
3x2,5 GL	✘	14 410		01270399	10047763	10171727	
3x6 GL	✘	24 806		01270400	10047610		
2x1,5+E GL	✘	9 394		01270396	10096071	10171707	F
3x1,5+E GL	✘	14 883		01270398	10058223	10171709	F
MPRXCX 250V Homologation B.V - D.N.V - L.R.S				Coupe sur grande longueur (GL)			
2X0.75 GL	✘	10 719		01101464	10035375	10193614	
3X0.75 GL	✘	10 862		01101465	10043260	10193615	
7X0.75 GL	✘	21 638		01101467	10045663	10193620	
MPRXCX 0,6/1 kV Homologation B.V - D.N.V - L.R.S				Coupe sur grande longueur (GL)			
1X25 GL	✘	25 445		01248969	10020640	10164630	C / 1000
1X35 GL	✘	30 357		01248970	10008190	10164644	
1X50 GL	✘	43 805		01248971	10045879	10164646	
1X70 GL	✘	58 726		01099096	10013661	10164648	
1X95 GL	✘	73 941		01099786	10008191	10164650	
1X120 GL	✘	90 854		01101941	10008192	10164652	
2X1.5 GL	✘	6 806		01099103	10045452	10164594	
2X2.5 GL	✘	8 954		01099104	10045453	10164607	
2X4 GL	✘	12 956		01101041	10008195	10164616	
2X6 GL	✘	13 724		01101042	10008196	10164619	
2X10 GL	✘	22 042		01101043	10008197	10164622	
2X16 GL	✘	30 063		01101044	10008198	10164625	
2X25 GL	✘	44 156		01101045	10033304	10164631	F
3X1.5 GL	✘	8 481		01099119	10045814	10164597	
3X2.5 GL	✘	10 459		01099120	10045815	10164611	
3X4 GL	✘	14 057		01099121	10045816	10164617	
3X6 GL	✘	17 868		01099122	10045817	10164620	
3X10 GL	✘	26 316		01099123	10045818	10164623	
3X16 GL	✘	39 448		01099124	10045819	10164626	
3X25 GL	✘	56 505		01099125	10045820	10164632	
3X35 GL	✘	73 267		01099126	10045821	10164645	
3X50 GL	✘	99 545		01099127	10045822	10164647	
3X70 SC GL	✘	133 058		01099177	10045823	10164649	
3X95 SC GL	✘	170 033		01099795	10045824	10164651	
3X120 SC GL	✘	225 118		01099796	10045825	10164653	
4X1.5 GL	✘	10 276		01099135	10008212	10164599	
4X2.5 GL	✘	13 319		01099136	10008213	10164613	
4X4 GL	✘	19 292		01101046	10008214	10164618	
4X6 GL	✘	23 804		01101047	10008215	10164621	
4X10 GL	✘	33 539		01101084	10008216	10164624	
4X16 GL	✘	50 780		01101048	10008217	10164627	
5X1.5 GL	✘	13 288		01101485	10008219	10164600	
5X2.5 GL	✘	19 071		01101494	10008220	10164614	
7X1.5 GL	✘	15 713		01101487	10045679	10164601	
12X1.5 GL	✘	26 067		01101488	10009907	10164602	
19X1.5 GL	✘	38 380		01101490	10008222	10164603	
24X1.5 GL	✘	49 888		01101491		10164604	
27X1.5 GL	✘	53 288		01101492	10008223	10164605	
37X1.5 GL	✘	73 019		01101493	10043182	10164606	F
2X1.5+E GL	✘	7 681		01101053	10028961	10164595	
2X2.5+E GL	✘	9 616		01101056	10045513	10164608	
3X1.5+E GL	✘	9 171		01101054	10050291	10164598	
3X2.5+E GL	✘	14 001		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	✘	164 817		01270411	10130943		
3x95 GL	✘	206 159		01270412	10130954		
3x120 GL	✘	268 754		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	✘	15 749		01092767	10045329	10171729	
2X2.5 GL	✘	21 598		01105024	10008269	10171736	
3X1.5 GL	✘	18 239		01092768	10047772	10171731	
3X2.5 GL	✘	26 327		01101210	10047773	10171737	
3x4 GL	✘	40 898		01270402	10050288		
3x6 GL	✘	45 692		01270403	10050289	10171200	
3x10 GL	✘	59 483		01270404	10050286	10171198	
3x16 GL	✘	71 801		01270405	10047774	10171197	
5x1,5 GL	✘	35 256		01270406	10025278	10171732	
7X1.5 GL	✘	39 971		01101501	10024466	10171733	
12x1,5 GL	✘	57 599		01270407	10045685	10171734	
2x1,5+E GL	✘	18 929		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	✘	8 030		01101261	10008224	10167494	
4P0.75 GL	✘	16 491		01101263	10008292	10167498	
7P0.75 GL	✘	24 210		01101264	10008293	10167502	
10P0.75 GL	✘	33 641		01101265	10045553	10167505	
14P0.75 GL	✘	45 406		01101266	10008295	10167507	
19P0.75 GL	✘	58 033		01101267	10008296	10167509	
24P0.75 GL	✘	74 527		01101268	10008297	10167510	
TX (I) 250V Homologation B.V - D.N.V - L.R.S				Coupe sur grande longueur (GL)			
1P0.75 GL	✘	5 990		01101269	10008298	10167362	
1P1.5 GL	✘	7 704		01101301	10045565	10167511	
2P0.75 GL	✘	12 600		01101270	10008228	10167495	
4P0.75 GL	✘	22 628		01101271	10008300	10167499	
7P0.75 GL	✘	30 560		01101272	10008229	10167501	
1T0,75 GL	✘	4 252		01270414	10045555	10167363	
TCX (C) 250V Homologation B.V - D.N.V - L.R.S				Coupe sur grande longueur (GL)			
2P0.75 GL	✘	10 858		01101285	10008305	10170060	
4P0.75 GL	✘	18 113		01101286	10008306	10170063	
7P0.75 GL	✘	29 020		01101287	10008307	10170096	
10P0.75 GL	✘	36 678		01101288	10045562	10170100	
14P0.75 GL	✘	49 602		01101289	10008309	10170101	
19P0.75 GL	✘	63 482		01101290	10008310	10170103	
24P0.75 GL	✘	85 433		01101291	10008311	10170124	
TCX (I) 250V Homologation B.V - D.N.V - L.R.S				Coupe sur grande longueur (GL)			
1P0.75 Orange GL	✘	10 027		01101292	10008312	10170057	
1P1.5 GL	✘	14 268		01101304	10045568	10170125	
2P0.75 GL	✘	16 231		01101293	10008313	10170061	
4P0.75 GL	✘	25 522		01101294	10008314	10170094	
7P0.75 GL	✘	38 067		01101295	10045563	10170097	
10P0.75 GL	✘	53 335		01101296	10008316	10170099	
14P0.75 GL	✘	72 195		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	968	96,80	01102003	10045883	
1x1 Noir	R 100	968	96,80	01102001	10045881	
1x1 Rouge	R 100	968	96,80	01102002	10045882	
1x1.5 Bleu	R 100	1 321	132,10	01102013	10045886	
1x1.5 Noir	R 100	1 321	132,10	01102011	10045884	
1x1.5 Rouge	R 100	1 321	132,10	01102012	10045885	
1x2.5 Bleu	R 100	2 088	208,80	01102023	10045889	
1x2.5 Noir	R 100	2 088	208,80	01102021	10045887	
1x2.5 Rouge	R 100	2 088	208,80	01102022	10045888	
1x4 Bleu	R 100	3 251	325,10	01102033	10045892	
1x4 Noir	R 100	3 251	325,10	01102031	10045890	
1x4 Rouge	R 100	3 251	325,10	01102032	10045891	
2x0.75	R 50	2 733	136,65	01102110	10045896	
2x1	R 50	3 102	155,10	01102120	10045897	
2x1.5	R 50	4 270	213,50	01102130	10045898	
2x2.5	R 50	6 592	329,60	01102140	10045900	
3G0.75	R 50	3 599	179,95	01102210	10045904	
3G1	R 50	4 515	225,75	01102220	10045905	
3G1.5	R 50	5 254	262,70	01102230	10045906	
3G2.5	R 50	8 041	402,05	01102240	10045907	
4G0.75	R 50	4 716	235,80	01102310	10045910	
4G1	R 50	5 492	274,60	01102320	10045911	
4G1.5	R 50	6 590	329,50	01102330	10045912	
5G0.75	R 50	5 855	292,75	01102410	10045916	
5G1	R 50	6 710	335,50	01102420	10045917	
5G1.5	R 50	8 686	434,30	01102430	10045918	
Câbles Haute et Basse Température LYONISIL 200 500 Volts C1				Coupe sur grande longueur (GL)		
1x6 Noir GL	✗	5 134		01102041	10045893	
1x10 Noir GL	✗	8 694		01102051	10045894	
1x16 Noir GL	✗	13 618		01102061	10045895	
2x4 GL	✗	9 213		01102151	10045901	
2x6 GL	✗	14 251		01102161	10045902	
2x10 GL	✗	23 557		01102171	10045903	
3G4 GL	✗	12 316		01102251	10045908	
3G6 GL	✗	18 805		01102261	10045909	
4G2.5 GL	✗	10 620		01102341	10045913	
4G4 GL	✗	16 322		01102351	10045914	
4G6 GL	✗	24 833		01102361	10045915	
5G2.5 GL	✗	14 069		01102441	10045919	
5G4 GL	✗	21 547		01102451	10045920	
Câbles Haute et Basse Température LYONISIL SPOT 50 Volts				Couronne (R)		
2x0.75	R 50	2 197	109,85	01102532	10045932	
2x1	R 50	2 464	123,20	01102533	10045933	
2x1.5	R 50	3 393	169,65	01102534	10045934	
2x2.5	R 50	5 212	260,60	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	✗	42 332		01433050	10046604	C / 1000
3x16 Rouge GL	✗	47 929		01098166	10045424	
3x25 Rouge GL	✗	58 450		01098207	10045427	
3x35 Rouge GL	✗	80 112		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)		
CDLEP 3,6 / 6KV						
Non Armé 1x6+6 GL	✗	12 486		01098203	10045426	C / 2000
Non Armé 1x10+10 GL	✗	16 146		01098202	10045425	C / 2000
Non Armé 1x16+16 GL	✗	18 564		01098152	10045423	C / 2000
Non Armé 1x25+25 GL	✗	26 273		01098144	10045422	C / 2000
TEP 3,6 / 6KV						
3x1x10 GL	✗	26 835		01098363	10045437	C / 2000
3x1x16 GL	✗	35 537		01098364	10045438	
3x1x25 GL	✗	46 968		01098365	10045439	

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
TENSION 6/10 KV NF C 33225 (Anti-termite , Anti-fongique)						
6 PR/RUBCU/PR Rouge	D 3000	6 768	20304,00	01098310	10045433	C / 3000
TENSION 750V pour 4mm² et 1KV pour 6mm²	NF C 33-212					
4 PR Noir	D 3000	1 947	5841,00	01098328	10045435	C / 3000
1x6 Noir GL	✘	3 014		01397065	10051786	C / 5000
LYONIPOMPE 90 Câbles Ronds ACS : attestation de conformité sanitaire				Coupe sur grande longueur (GL)		
1x1.5 Bleu GL	✘	1 301		01081341	10045125	C / 1000
3G1.5 GL	✘	6 952		01081219	10008788	
4G1.5 Bleu GL	✘	6 662		01081220	10009427	
4G2.5 GL	✘	8 831		01081221	10045118	
4G4 GL	✘	12 877		01081222	10045119	
4G6 GL	✘	18 981		01081223	10045120	
4G10 GL	✘	28 138		01081224	10045121	
4G16 GL	✘	42 975		01081225	10045122	
4G25 GL	✘	66 046		01081226	10045123	
LYONIPOMPE 90 Câbles Plats ACS : attestation de conformité sanitaire				Coupe sur grande longueur (GL)		
4G1.5 Bleu GL	✘	8 695		01081532	10086165	C / 2000
4G2.5 Bleu GL	✘	11 601		01081533	10047575	C / 2000
4G4 Bleu GL	✘	15 355		01081534	10047578	C / 2000
4G6 Bleu GL	✘	19 839		01081535	10047579	C / 1500
Câbles de SOUDAGE H01N2-E 100Volts NF C 32-510				Coupe sur grande longueur (GL)		
1x16 GL	✘	5 957		01813300	10056626	
1x25 GL	✘	8 995		01813290	10056628	
1x35 GL	✘	12 453		01813310	10056631	
1x50 GL	✘	18 013		01813330	10056634	
1x70 GL	✘	25 646		01813340	10056637	
1x95 GL	✘	34 197		01813350	10056638	
1x150 GL	✘	51 638		01813360	10056640	
Câbles de SOUDAGE H01N2-D 100Volts HD 22-6				Coupe sur grande longueur (GL)		
1x16 GL	✘	5 853		01270337	10056593	C / 1000
1x25 GL	✘	8 669		01270338	10056596	C / 500
1x35 GL	✘	11 962		01270339	10056599	C / 500
1x50 GL	✘	16 728		01270340	10056602	C / 500
1x70 GL	✘	23 760		01270341	10056605	C / 500
1x95 GL	✘	31 628		01270342	10056608	C / 500
1x120 GL	✘	39 285		01270343	10056609	C / 500
1x150 GL	✘	50 986		01270344	10056610	C / 500
ENERGYFLEX 0,6 / 1 KV Monoconducteur solaire Homologation TÜV				Touret perdu (D)		
1x2.5 GL	D 500	1 438	719,00	01270480	10167757	F
1x4 GL	D 500	1 849	924,50	01270481	10167759	F
1X6 GL	D 500	2 270	1135,00	01270482	10167760	F
1X10 GL	D 500	3 787	1893,50	01270483	10167761	F
ENERGYFLEX 0,6 / 1 KV Monoconducteur solaire Homologation TÜV				Touret perdu (D)		
Homologation LCIE suivant NORME UTE C 32-502						
1x2.5 GL	D 500	1 438	719,00	01272174	10191002	
1x4 GL	D 500	1 849	924,50	01272175	10191003	
1X6 GL	D 500	2 270	1135,00	01272176	10191094	
1X10 GL	D 500	3 787	1893,50	01272177	10191000	
1X16 GL	D 500	6 325	3162,50	01272097	10185635	
CABLES MEPLATS - MANUTENTION-LEVAGE						
Câbles pour PONT ROULANTS H07VVH6-F NFC 32-202 750 Volts				Touret perdu (D) ou Coupe sur GL		
4G1.5	D 500	8 938	4469,00	01248745	10079410	C / 1000
4G1.5 GL	✘	10 296		01410750	10009041	
4G2.5	D 500	12 095	6047,50	01248748	10079448	C / 1000
4G2.5 GL	✘	14 463		01410760	10009187	
4G4	D 500	17 313	8656,50	01248751	10079452	C / 1000
4G4 GL	✘	20 638		01410770	10009331	
4G6	D 500	23 087	11543,50	01248752	10079453	C / 1000
4G6 GL	✘	28 678		01410781	10046596	
4G10	D 500	36 337	18168,50	01248746	10046597	
4G10 GL	✘	44 678		01410790	10079466	
4G16	D 500	53 894	26947,00	01248747	10046598	
4G16 GL	✘	69 344		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	81 464	40732,00	01248749	10046599	
4G25 GL	✘	98 154		01410810	10079468	F
4G35	D 500	115 588	57794,00	01248750	10045297	
4G35 GL	✘	147 306		01092394	10079469	F
4G50 GL	✘	199 499		01092454	10045299	
4G70 GL	✘	277 498		01092455	10045300	
4G95 GL	✘	366 381		01092515	10045303	C / 250
5G1.5	D 500	13 191	6595,50	01248753	10079412	C / 1000
5G1.5 GL	✘	15 854		01092463	10009359	
5G2.5	D 500	15 654	7827,00	01248754	10079449	C / 1000
5G2.5 GL	✘	19 406		01092465	10009191	
5G4 GL	✘	26 829		01092524	10045306	
5G6 GL	✘	37 503		01092527	10045307	
5G10 GL	✘	61 130		01092528	10045308	
5G16 GL	✘	87 962		01092588	10045323	
7G1.5	D 500	15 693	7846,50	01248755	10079413	C / 1000
7G1.5 GL	✘	20 179		01092464	10045302	
7G2.5	D 500	21 663	10831,50	01248756	10079450	C / 1000
7G2.5 GL	✘	26 267		01092466	10009043	
7G4 GL	✘	37 757		01092522	10045305	
7G6	D 500	44 476	22238,00	01248757	10045322	
8G1.5	D 500	15 422	7711,00	01410851	10079444	C / 1000
8G1.5 GL	✘	19 344		01410850	10009042	
8x1.5	D 500	17 048	8524,00	01248760	10079445	C / 1000
8G2.5	D 500	22 309	11154,50	01248759	10079451	C / 1000
8G2.5 GL	✘	27 161		01410860	10009169	
10G1.5	D 500	19 459	9729,50	01248739	10079446	
12x1,5 GL	✘	29 440		01248874	10045298	
12G1.5	D 500	21 718	10859,00	01410951	10072820	C / 1000
12G1.5 GL	✘	26 587		01410950	10009158	
12G2.5	D 500	31 455	15727,50	01248741	10009171	
12G2.5 GL	✘	39 001		01410960	10079464	
12G4 GL	✘	65 404		01081608	10045133	C / 500
14G1.5	D 500	25 773	12886,50	01092562	10045319	
16G1.5 GL	✘	38 323		01248743	10046601	
18G1.5 GL	✘	42 141		01248744	10045304	
Câbles PLATS LSH sans halogène pour Ponts roulants 1000 Volts			Coupe sur grande longueur (GL)			
4G1.5 GL	✘	11 610		01083354	10045164	C / 3000
4G2.5 GL	✘	13 200		01083355	10045165	C / 1000
4G4 GL	✘	20 781		01083356	10045166	C / 2000
4G6 GL	✘	23 769		01083357	10045167	C / 1000
4G10 GL	✘	35 424		01083358	10045168	C / 1000
4G16 GL	✘	50 495		01083359	10045169	C / 500
8G1.5 GL	✘	18 210		01083361	10045171	C / 1500
8G2.5 GL	✘	23 225		01083362	10045172	C / 1000
12G1.5 GL	✘	22 623		01083363	10045173	C / 1000
12G2.5 GL	✘	32 201		01083364	10045174	C / 1000

Câbles PLATS VCVH6-F BLINDES			Coupe sur grande longueur (GL)			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
4P1 GL	✘	23 081		01092531	10045310	
4x1.5 GL	✘	14 358		01086226	10045206	
4G4 GL	✘	20 091		01081677	10045136	
4G6 GL	✘	27 951		01092537	10045311	
4G10 GL	✘	37 681		01092538	10045312	
4G16 GL	✘	49 373		01092539	10045313	
4G25 GL	✘	72 044		01081678	10045137	
4G35 GL	✘	93 386		01081679	10045138	
8x1.5 GL	✘	25 697		01086225	10045205	
12x1.5 GL	✘	38 800		01086227	10045207	
Câbles PLATS pour Ponts roulants type NGFLGOU			Coupe sur grande longueur (GL)			
4G1.5 GL	✘	9 954		01102501	10045921	F
4G2.5 GL	✘	14 519		01102502	10045922	F
4G4 GL	✘	21 909		01102503	10045923	C / 1000
4G6 GL	✘	30 085		01102504	10045924	C / 1000
4G10 GL	✘	46 960		01102505	10045925	C / 1000
4G16 GL	✘	62 411		01102506	10045926	C / 1000
4G25 GL	✘	99 945		01102507	10045927	C / 1000
4G35 GL	✘	142 591		01102508	10045928	C / 1000
8G1.5 GL	✘	18 119		01102526	10045929	F
8G2.5 GL	✘	27 666		01102527	10045930	F
12G1.5 GL	✘	29 593		01102536	10045936	F
12G2.5 GL	✘	41 174		01102537	10045937	F
Câbles BOITALYON R boîtes à boutons avec porteurs latéraux 500 Volts			Coupe sur grande longueur (GL)			
5x1.5 GL	✘	20 238		01083443	10045184	
8x1.5 GL	✘	24 263		01083422	10009038	
12G1.5 GL	✘	33 910		01083447	10009039	
12x1.5 GL	✘	31 871		01083423	10045180	
16x1.5 GL	✘	39 004		01083444	10045185	
20G1.5 GL	✘	45 564		01083448	10009040	
20x1.5 GL	✘	44 855		01083445	10045186	
30x1.5 GL	✘	72 059		01083446	10009482	
Câbles pour ENROULEURS BUFLEX X' PREM 0,6/1KV			Coupe sur grande longueur (GL)			
7X1.5 GL	✘	23 523		01270378	10132849	
12X1.5 GL	✘	30 792		01270379	10132850	
18X1.5 GL	✘	37 967		01270380	10132851	F
24X1.5 GL	✘	47 236		01270381	10132852	F
36X1.5 GL	✘	63 983		01270382	10132853	
7X2.5 GL	✘	30 369		01270383	10132864	
12X2.5 GL	✘	34 682		01270384	10132865	
18X2.5 GL	✘	47 001		01270385	10132866	
24X2.5 GL	✘	60 154		01270386	10132867	
4G2.5 GL	✘	26 315		01270364	10122283	
4G4 GL	✘	29 433		01270365	10122314	
4G6 GL	✘	35 335		01270366	10122315	
3X25+3G6 GL	✘	94 172		01270371	10122318	
3X35+3G6 GL	✘	111 101		01270372	10122319	
3X50+3G10 GL	✘	118 111		01270373	10122320	
3X70+3G16 GL	✘	172 009		01270374	10122321	
36X2.5 GL	✘	82 101		01270387	10132868	
26X2.5+1Q2.5 GL	✘	71 661		01270388	10132869	F
4G10 GL	✘	43 631		01270368	10122316	
4G16 GL	✘	64 987		01270369	10122317	
5G6 GL	✘	31334		01270367	10132870	
5G16 GL	✘	69703		01270370	10132871	F
3X95+3G16 GL	✘	211083		01270375	10122322	
3X120+3G25 GL	✘	266925		01270376	10122323	
3X150+3G25 GL	✘	322715		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	✘	5 202		01270418	10148041		
3 X 2,5 GL	✘	6 042		01270419	10148042		
4 X 2,5 GL	✘	7 811		01270420	10148044		
2 X 6 GL	✘	9 309		01270421	10148048		
3 X 6 GL	✘	10 800		01270422	10148049		
4 X 6 GL	✘	13 603		01270423	10148050		
2 X 16 GL	✘	16 607		01270424	10148056		
3 X 16 GL	✘	22 590		01270425	10148057		
4 X 16 GL	✘	31 117		01270426	10148058		
2 X 35 GL	✘	32 935		01270427	10148062		C / 1000
3 X 35 GL	✘	44 046		01270428	10148063		
4 X 35 GL	✘	57 407		01270429	10148064		
3 G 2,5 GL	✘	6 384		01270430	10148043		

Câbles de CONTROLE BLINDES AME Classe 2 GAINÉ GRISÉ C1		Coupe sur grande longueur (GL)					
2 X 1 GL	✘	2 835		01270431	10156156		
3 X 1 GL	✘	3 461		01270432	10156157		
4 X 1 GL	✘	4 100		01270433	10156158		
7 X 1 GL	✘	6 099		01270434	10156159		
12 X 1 GL	✘	10 024		01270435	10156160		
19 X 1 GL	✘	13 901		01270436	10156161		
27 X 1 GL	✘	19 487		01270437	10156162		C / 1000
37 X 1 GL	✘	24 882		01270438	10156163		C / 1000
2 X 1,5 GL	✘	3 079		01270439	10156184		
3 X 1,5 GL	✘	3 997		01270440	10156185		
4 X 1,5 GL	✘	4 679		01270441	10156186		
7 X 1,5 GL	✘	6 957		01270442	10156187		
12 X 1,5 GL	✘	11 253		01270443	10156188		
19 X 1,5 GL	✘	16 470		01270444	10156189		
27 X 1,5 GL	✘	22 013		01270445	10156190		C / 1000
37 X 1,5 GL	✘	28 150		01270446	10156191		

Câbles de CONTROLE BLINDES AME Classe 2 ARMES GAINÉ GRISÉ C1.		Coupe sur grande longueur (GL)					
2 X 1 GL	✘	5 304		01270447	10156192		C / 2000
3 X 1 GL	✘	5 589		01270448	10156193		
4 X 1 GL	✘	6 938		01270449	10156194		
7 X 1 GL	✘	8 003		01270450	10156195		
12 X 1 GL	✘	13 337		01270451	10156196		
19 X 1 GL	✘	17 615		01270452	10156197		
27 X 1 GL	✘	23 919		01270453	10156198		C / 1000
37 X 1 GL	✘	29 519		01270454	10156199		C / 1000
2 X 1,5 GL	✘	5 691		01270455	10156200		
3 X 1,5 GL	✘	6 832		01270456	10156201		
4 X 1,5 GL	✘	7 879		01270457	10156202		
7 X 1,5 GL	✘	9 009		01270458	10156203		
12 X 1,5 GL	✘	14 281		01270459	10156204		
19 X 1,5 GL	✘	21 415		01270460	10156205		
27 X 1,5 GL	✘	27 553		01270461	10156206		C / 1000
37 X 1,5 GL	✘	34 444		01270462	10156207		

Câbles de MESURE BLINDES AME Classe 5 BLANCS C1		Coupe sur grande longueur (GL)					
1 P1 GL	✘	6 091		01270463	10156208		
1 T 1 GL	✘	8 480		01270464	10156209		

Câbles de MESURE BLINDES ARMES AME Classe 5 BLANCS C1		Coupe sur grande longueur (GL)					
1 P1 GL	✘	10 315		01270465	10156210		
1 T 1 GL	✘	14 444		01270466	10156211		C / 2000

GRUPE : NO

INSTRUMENTATION PETROCHIMIE CUIVRE NF M87-202

EG SF ECRAN GENERAL GAINÉ BLEUE NF M87-202		Touret perdu (D) ou Coupe sur GL					
1P0.9 Bleue	01IP09EGSF	D 500	1 215	607,50	01248883	10098457	
1P0.9 Bleue GL	01IP09EGSF	✘	1 300		01084146	10048401	
1T0.9 Bleue GL	01IT09EGSF	✘	1 590		01084386	10048413	
1Q0.9 Bleue GL	01IQ09EGSF	✘	2 012		01084388	10048441	
3P0.5 Bleue GL	03IP05EGSF	✘	2 107		01084712	10048402	
7P0.5 Bleue GL	07IP05EGSF	✘	4 092		01084419	10048403	
12P0.5 Bleue GL	12IP05EGSF	✘	6 414		01084418	10048404	
19P0.5 Bleue GL	19IP05EGSF	✘	9 289		01084417	10048405	
27P0.5 Bleue GL	27IP05EGSF	✘	13 047		01084416	10048406	
3P0.9 Bleue GL	03IP09EGSF	✘	3 432		01248609	10048515	
7P0.9 Bleue GL	07IP09EGSF	✘	6 808		01248616	10048526	
12P0.9 Bleue GL	12IP09EGSF	✘	10 817		01248627	10048551	
19P0.9 Bleue GL	19IP09EGSF	✘	16 649		01248634	10048543	
27P0.9 Bleue GL	27IP09EGSF	✘	26 317		01248639	10048529	
7T0.5 Bleue GL	07IT05EGSF	✘	6 196		01084770	10048414	
12T0.5 Bleue GL	12IT05EGSF	✘	10 276		01084771	10048415	C / 1000
19T0.5 Bleue GL	19IT05EGSF	✘	15 016		01084772	10048609	C / 1000
7T0.9 Bleue GL	07IT09EGSF	✘	11 354		01248621	10048590	
12T0.9 Bleue GL	12IT09EGSF	✘	19 311		01248630	10048626	C / 500

GRUPE : 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	✘	1 315	01248600	10048499		
1T0.9 Grise GL	01T09EGSF	✘	1 737	01248605	10048500		
1Q0.9 Grise GL	01Q09EGSF	✘	2 170	01248602	10048501		
3P0.5 Grise GL	03P05EGSF	✘	2 602	01248607	10048619	C / 2000	
12P0.5 Grise GL	12P05EGSF	✘	7 055	01248624	10048557		
3P0.9 Grise GL	03P09EGSF	✘	4 127	01248610	10048616		
7P0.9 Grise GL	07P09EGSF	✘	7 603	01248617	10048592		
12P0.9 Grise GL	12P09EGSF	✘	11 771	01248628	10048549	C / 1000	
19P0.9 Grise GL	19P09EGSF	✘	18 263	01248635	10048589		
1T1.5 Grise GL	01T15 S/R EGSF	✘	3 615	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	✘	7 382	01270284	10049632		
1P0.9 Bleue GL	01P09EGFA	✘	2 454	01084164	10048407		
1T0.9 Bleue GL	01T09EGFA	✘	2 867	01084259	10048416		
1Q0.9 Bleue GL	01Q09EGFA	✘	3 132	01086826	10048442		
3P0.5 Bleue GL	03P05EGFA	✘	3 982	01248606	10048408		
7P0.5 Bleue GL	07P05EGFA	✘	5 954	01248612	10048409		
12P0.5 Bleue GL	12P05EGFA	✘	8 639	01248623	10048410		
19P0.5 Bleue GL	19P05EGFA	✘	11 833	01085203	10048411		
27P0.5 Bleue GL	27P05EGFA	✘	16 110	01248636	10048412		
3P0.9 Bleue GL	03P09EGFA	✘	6 150	01248608	10048547		
7P0.9 Bleue GL	07P09EGFA	✘	9 161	01248615	10048591		
12P0.9 Bleue GL	12P09EGFA	✘	13 912	01248626	10048576		
19P0.9 Bleue GL	19P09EGFA	✘	21 984	01248633	10048542		
27P0.9 Bleue GL	27P09EGFA	✘	30 831	01248638	10048554		
7T0.5 Bleue GL	07T05EGFA	✘	8 948	01248618	10048417	C / 1000	
12T0.5 Bleue GL	12T05EGFA	✘	13 838	01085766	10048418		
7T0.9 Bleue GL	07T09EGFA	✘	14 655	01248619	10048594		
12T0.9 Bleue GL	12T09EGFA	✘	26 545	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	✘	3 806	01270277	10048496	C / 2000	
1P0.9 Grise GL	01P09EGFA	✘	2 600	01248598	10048502		
1T0.9 Grise GL	01T09EGFA	✘	3 323	01248603	10048503		
1Q0.9 Grise GL	01Q09EGFA	✘	3 702	01248601	10048504		
12P0.5 Grise GL	12P05EGFA	✘	11 541	01248622	10048878	C / 1000	
19P0.5 Grise GL	19P05EGFA	✘	16 230	01248693	10052422	C / 1000	
7P0.9 Grise GL	07P09EGFA	✘	13 513	01248614	10048879		
19P0.9 Grise GL	19P09EGFA	✘	22 334	01248632	10048887		
27P0.9 Grise GL	27P09EGFA	✘	31 105	01248637	10048871		
7T0.9 Grise GL	07T09EGFA	✘	20 320	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	✘	9 160	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	✘	4 091	01084773	10048421		
7P0.5 Bleue GL	07P05EISF	✘	7 665	01084420	10048422		
12P0.5 Bleue GL	12P05EISF	✘	12 285	01084578	10048423		
19P0.5 Bleue GL	19P05EISF	✘	20 613	01084151	10048424		
3P0.9 Bleue GL	03P09EISF	✘	5 919	01248644	10048584		
7P0.9 Bleue GL	07P09EISF	✘	10 956	01248648	10048550		
12P0.9 Bleue GL	12P09EISF	✘	19 223	01248656	10048555		
19P0.9 Bleue GL	19P09EISF	✘	30 297	01248663	10048565		
27P0.9 Bleue GL	27P09EISF	✘	48 516	01248666	10048585		
7T0.5 Bleue GL	07T05EISF	✘	10 262	01248650	10048426		
12T0.5 Bleue GL	12T05EISF	✘	16 998	01248658	10048427	C / 1000	
7T0.9 Bleue GL	07T09EISF	✘	16 819	01248651	10048541	C / 1000	
12T0.9 Bleue GL	12T09EISF	✘	25 881	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	✘	5 909		01095963	10091243	
2x2.5 GL RH C1	✘	7 518		01096505	10091303	
3G1.5 GL RH C1	✘	6 765		01096669	10091294	
3G2.5 GL RH C1	✘	8 079		01084794	10091304	
3x1.5 GL RH C1	✘	6 795		01084800	10091295	
3x2.5 GL RH C1	✘	8 094		01096932	10091305	
3G4 GL RH C1	✘	10 700		01084785	10091314	
3X4 GL RH C1	✘	10 702		01103014	10091315	
3G6 GL RH C1	✘	13 890		01084786	10091319	
3x6 GL RH C1	✘	15 163		01084780	10091320	
3G10 GL RH C1	✘	20 229		01096682	10091325	
3x10 GL RH C1	✘	20 230		01096972	10091326	
3G16 GL RH C1	✘	28 109		01096683	10091329	F
3x16 GL RH C1	✘	28 114		01095971	10091330	C / 1000
3G25 GL RH C1	✘	39 298		01248695	10092995	
3x25 GL RH C1	✘	39 754		01084781	10091333	
3x35 GL RH C1	✘	52 875		01096684	10091336	
3x50 GL RH C1	✘	70 982		01084782	10091338	
3x70 GL RH C1	✘	96 490		01096686	10091340	
3x95 GL RH C1	✘	128 660		01096687	10091342	
3x120 GL RH C1	✘	161 105		01096688	10091343	
4G1.5 GL RH C1	✘	8 249		01096585	10091296	
4X1.5 GL RH C1	✘	8 249		01096631	10091297	C / 1000
4G2.5 GL RH C1	✘	10 158		01095900	10091306	
4x2.5 GL RH C1	✘	10 650		01096970	10091307	
4G4 GL RH C1	✘	12 913		01096679	10091316	
4x4 GL RH C1	✘	12 916		01096954	10091317	
4G6 GL RH C1	✘	17 694		01096681	10091322	
4x6 GL RH C1	✘	17 696		01329660	10091323	
4G10 GL RH C1	✘	25 002		01095901	10091327	
4x10 GL RH C1	✘	25 003		01096708	10091328	
4G16 GL RH C1	✘	36 271		01095902	10091331	
4G25 GL RH C1	✘	51 673		01095903	10091334	
4x25 GL RH C1	✘	51 673		01096587	10091335	C / 1000
4x35 GL RH C1	✘	67 592		01096685	10091337	
4x50 GL RH C1	✘	92 330		01095975	10091339	C / 1000
5G1.5 GL RH C1	✘	9 552		01096572	10091298	
5G2.5 GL RH C1	✘	11 458		01096668	10091308	
5G4 GL RH C1	✘	15 745		01096680	10091318	
5G6 GL RH C1	✘	20 721		01095967	10091324	C / 1000
5G16 GL RH C1	✘	44 490		01084787	10091332	C / 500
7X1.5 GL RH C1	✘	13 006		01248584	10091299	
7X2.5 GL RH C1	✘	14 496		01248585	10091309	
12X1.5 GL RH C1	✘	16 583		01248580	10091300	
12x2.5 GL RH C1	✘	21 462		01248586	10091310	
19X1.5 GL RH C1	✘	22 539		01248581	10091301	
19X2.5 GL RH C1	✘	31 036		01248587	10091311	
27X1.5 GL RH C1	✘	29 828		01248582	10092996	
27X2.5 GL RH C1	✘	41 893		01248588	10091312	
37X1.5 GL RH C1	✘	35 445		01248583	10091302	
37X2.5 GL RH C1	✘	57 352		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	269	26,90	01600101	10010317	
2P Gris	R 100	356	35,60	01600102	10010386	
3P Gris	R 100	460	46,00	01600103	10010319	
5P Gris	R 100	617	61,70	01600105	10010423	
SERIE LY6ST AWG 24 STANDARD gaine grise			Touret perdu (D) ou Coupe sur GL			
2P Gris	D 500	370	185,00	01600502	10010318	
3P Gris	D 500	479	239,50	01600503	10010421	
5P Gris	D 500	641	320,50	01600505	10010424	
5P Gris	D 1000	641	641,00	01600005	10010422	
10P Gris GL	✘	1 415		01600410	10010773	
15P Gris GL	✘	1 916		01600415	10010792	
30P Gris GL	✘	3 618		01600430	10010795	
56P Gris GL	✘	6 546		01600456	10010799	
112P Gris GL	✘	12 390		01600492	10010810	
SERIE LY6ST AWG 24 STANDARD gaine ivoire			Couronne (R)			
5P Ivoire	R 100	617	61,70	01610105	10010425	F
SERIE LY6ST AWG 24 C1 STANDARD gaine marron TYPE CPTN			Coupe sur grande longueur (GL)			
5P GL	✘	840		01270486	10120045	
15P GL	✘	2 101		01270487	10122561	
56P GL	✘	7 158		01270488	10116643	
112P GL	✘	13 572		01270489	10122560	
SERIE LY9ST AWG 20 STANDARD gaine grise			Couronne (R)			
1P Gris	R 100	362	36,20	01700101	10010343	
2P Gris	R 100	635	63,50	01700102	10010346	
3P Gris	R 100	853	85,30	01700103	10010412	
5P Gris	R 100	1 315	131,50	01700105	10010678	
SERIE LY9ST AWG 20 STANDARD gaine grise			Touret perdu (T) ou Coupe sur GL			
1P Gris	D 500	376	188,00	01700501	10010342	
2P Gris	D 500	660	330,00	01700502	10010347	
2P Gris	D 1000	660	660,00	01700002	10010345	
3P Gris	D 500	886	443,00	01700503	10010410	
3P Gris	D 1000	886	886,00	01700003	10010411	
5P Gris	D 500	1 365	682,50	01700505	10010676	
5P Gris	D 1000	1 365	1365,00	01700005	10010677	
10P Gris GL	✘	2 955		01700410	10010812	
15P Gris GL	✘	4 256		01700415	10010813	
30P Gris GL	✘	8 173		01700430	10010862	
56P Gris GL	✘	15 347		01700056	10010861	
SERIE LY6AR AWG 24 gaine grise ARME			Coupe sur grande longueur (GL)			
5P Gris GL	✘	2 109		01601405	10014125	
10P Gris GL	✘	2 699		01601410	10013600	
15P Gris GL	✘	3 327		01601015	10013922	
30P Gris GL	✘	5 746		01601030	10013923	
56P Gris GL	✘	9 088		01601056	10013610	
112P Gris GL	✘	17 773		01601092	10013924	
SERIE LY6AR AWG 24 C1 gaine marron ARME TYPE CPTN			Coupe sur grande longueur (GL)			
5P GL	✘	2 567		01270490	10103664	
15P GL	✘	3 995		01270491	10122676	
56P GL	✘	9 903		01270492	10122674	
112P GL	✘	19 433		01270493	10122562	
SERIE LY9AR AWG 20 gaine grise ARME			Coupe sur grande longueur (GL)			
2P Gris GL	✘	2 125		01701402	10013569	
3P Gris GL	✘	2 423		01701403	10013978	
5P Gris GL	✘	2 941		01701405	10013979	
10P Gris GL	✘	4 760		01701410	10013620	
15P Gris GL	✘	6 198		01701415	10014714	
30P Gris GL	✘	10 745		01701030	10013990	
56P Gris GL	✘	19 108		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	✘	664		01602002	10010426	
3P Gris GL	✘	793		01602403	10010218	
5P Gris GL	✘	1 202		01602405	10010219	
10P Gris GL	✘	2 252		01602410	10010793	
15P Gris GL	✘	2 988		01602415	10010794	
30P Gris GL	✘	7 203		01602030	10010796	
56P Gris GL	✘	11 375		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	✘	998		01702002	10010295	
3P Gris GL	✘	1 405		01702003	10010297	
5P Gris GL	✘	2 095		01702005	10010299	
10P Gris GL	✘	4 342		01702010	10010791	
15P Gris GL	✘	6 135		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	428	42,80	01532117	10013139	F
4P6/10 SE Ivoire	R 100	535	53,50	01532127	10013148	
4P6/10 AE Ivoire	R 100	670	67,00	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	445	222,50	01532118	10013181	F
4P6/10 SE Ivoire	D 500	556	278,00	01532128	10007375	
4P6/10 SE Ivoire	D 1000	556	556,00	01532126	10007372	F
4P6/10 AE Ivoire	D 500	696	348,00	01532918	10014466	
4P6/10 AE Ivoire	D 1000	696	696,00	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	386	38,60	01532112	10013062	F
4P6/10 SE Gris	R 100	534	53,40	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	401	200,50	01532110	10013180	F
4P6/10 SE Gris	D 500	556	278,00	01532120	10007649	
4P6/10 AE Gris	D 500	696	348,00	01532908	10014335	
4P6/10 AE Gris	D 1000	696	696,00	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	✘	1 689		01532133	10013591	
14P6/10 Gris GL	✘	2 495		01532143	10013619	
28P6/10 Gris GL	✘	4 677		01532153	10013854	
56P6/10 Gris GL	✘	9 625		01532163	10013855	
112P6/10 Gris GL	✘	17 507		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	577	57,70	01248687	10063411	F
GR1 4P0,5 AE Ivoire PVC 299	R 100	678	67,80	01248732	10079480	F
GR1 4P0,5 SE Ivoire PVC 298 _ RECH N'ROLL	R 300	579	173,70	01270479	10155514	F
GR3 4P0,5 AE Ivoire LSZH F/FTP	R 100	1 022	102,20	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	599	299,50	01248688	10063410	F
GR1 4P0,5 AE Ivoire PVC 299	D 500	704	352,00	01248734	10079479	F
GR1 4P0,5 AE Ivoire PVC 299	D 1000	704	704,00	01248733	10069922	F
GR3 4P0,5 AE Ivoire LSZH F/FTP	D 1000	1 063	1063,00	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	280		01272027	10172309	16
N'ROLL EVO GR1 4P0,5 SE	B 300	285		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	545	272,50	01272164	10192255	
GR1 4P0,5 SE RECHARGE N'ROLL	R 300	545	163,50	01270472	10156167	
GR1 4P0,5 SE	R 100	525	52,50	01272165	10192256	
SPECIAL PORTIER ALARME Gaine Ivoire AWG 24 éléments différenciés.			Couronne (R)			
4x0,6 Ivoire	R 100	428	42,80	01047723	10014571	F
10x0,6 Ivoire	R 100	794	79,40	01047720	10014570	F
Câbles de TELEREPORT 2P6/10 NF C 33-400			Couronne (R)			
2P6/10 NON ARME	R 100	623	62,30	01047861	10049446	
2P6/10 ARME	R 100	1 516	151,60	01103573	10053772	
2P6/10 NON ARME RECHARGE N'ROLL	R 200	623	124,60	01270476	10163319	
Câbles de TELEREPORT 2P6/10 NF C 33-400			Touret perdu (D) ou Coupe sur GL			
2P6/10 NON ARME	D 500	648	324,00	01047862	10049443	
2P6/10 ARME	D 500	1 576	788,00	01047875	10049444	
2P6/10 GL ARME	⊗	1 713		01047877	10048895	
FILALARM 9/10 C2 gaine Rouge (Alarme Incendie)			Couronne (R)			
1P9/10 SE Rouge	R 100	365	36,50	01543601	10010446	
1P9/10 AE Rouge	R 100	422	42,20	01543101	10010443	
2P9/10 AE Rouge	R 100	727	72,70	01543102	10010449	
3P9/10 AE Rouge	R 100	1 001	100,10	01543103	10010461	
FILALARM 9/10 C2 gaine Rouge (Alarme Incendie)			Touret perdu (D)			
1P9/10 SE Rouge	D 500	379	189,50	01543701	10010445	
1P9/10 SE Rouge	D 1000	379	379,00	01543501	10010444	
1P9/10 AE Rouge	D 500	440	220,00	01543201	10010442	
1P9/10 AE Rouge	D 1000	440	440,00	01543001	10010441	
2P9/10 AE Rouge	D 500	755	377,50	01543202	10010448	
2P9/10 AE Rouge	D 1000	755	755,00	01543002	10010447	
3P9/10 AE Rouge	D 1000	1 041	1041,00	01543003	10010460	
CABLE TELEPHONIE PRIVEE ANCIENNE APPELLATION						
SYT1 (THTE) C1 gaine grise M.M			Coupe sur grande longueur (GL)			
1P9/10 GL	⊗	598		01270315	10082948	
2P9/10 GL	⊗	991		01270316	10082949	
3P9/10 GL	⊗	1 512		01270317	10082950	
5P9/10 GL	⊗	2 117		01270318	10082951	
7P9/10 GL	⊗	3 347		01270319	10082952	
10P9/10 GL	⊗	4 189		01270314	10082953	
15P9/10 GL	⊗	6 827		01270053	10050329	
SYT2 (THTA) ARME gaine grise			Coupe sur grande longueur (GL)			
1P9/10 GL	⊗	1 798		01270082	10048285	
2P9/10 GL	⊗	2 291		01270056	10048286	
3P9/10 GL	⊗	2 851		01270057	10048287	C / 1000
5P9/10 GL	⊗	4 133		01270058	10048288	
7P9/10 GL	⊗	5 232		01270087	10048289	
10P9/10 GL	⊗	7 073		01270059	10048290	C / 1000
15P9/10 GL	⊗	9 598		01270060	10048291	C / 1000
21P9/10 GL	⊗	12 660		01270090	10048292	C / 1000
56P9/10 GL	⊗	32 658		01270055	10048294	C / 1000
THTE C1 GAINÉ MARRON			Coupe sur grande longueur (GL)			
1P9/10 Brun GL	⊗	681		01270184	10048930	
2P9/10 Brun GL	⊗	1 420		01270189	10048580	
THTA C1 GAINÉ MARRON			Coupe sur grande longueur (GL)			
2P9/10 Brun GL	⊗	2 699		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	✘	2 029		01844934	10060440	
14P4/10 GL	✘	2 525		01844727	10060437	
28P4/10 GL	✘	3 938		01844728	10060438	
56P4/10 GL	✘	6 287		01844717	10060436	
112P4/10 GL	✘	9 893		01844786	10060439	C / 300
224P4/10 GL	✘	18 048		01844720	10060446	C / 300
8P6/10 GL	✘	2 793		01844716	10060413	
14P6/10 GL	✘	3 698		01844537	10060414	
28P6/10 GL	✘	6 233		01844700	10060415	
56P6/10 GL	✘	11 381		01844718	10060416	
112P6/10 GL	✘	19 648		01844719	10060448	C / 300
224P6/10 GL	✘	36 015		01844538	10060428	C / 300
14P8/10 GL	✘	5 844		01844920	10060417	C / 300
28P8/10 GL	✘	9 687		01844535	10060418	C / 300
56P8/10 GL	✘	19 044		01844536	10060419	C / 300
SERIE 88 Réseau Souterrain (en conduites)			Coupe sur grande longueur (GL)			
8P4/10 GL	✘	1 230		01858830	10060396	
14P4/10 GL	✘	1 681		01858840	10060397	
28P4/10 GL	✘	2 567		01858850	10060398	
56P4/10 GL	✘	4 649		01858860	10060399	
112P4/10 GL	✘	8 228		01858870	10060400	C / 300
224P4/10 GL	✘	15 786		01858880	10060401	C / 100
448P4/10 GL	✘	27 286		01248955		C / 100
8P6/10 GL	✘	1 888		01858430	10060281	
14P6/10 GL	✘	2 712		01858440	10060282	
28P6/10 GL	✘	4 771		01858450	10060447	
56P6/10 GL	✘	9 136		01858460	10060283	
112P6/10 GL	✘	16 536		01858470	10060394	
224P6/10 GL	✘	32 584		01858480	10060395	
448P6/10 GL	✘	65 447		01248956		C / 100
SERIE 89 Réseau Souterrain (en conduites)			Coupe sur grande longueur (GL)			
8P8/10 GL	✘	2 914		01859030	10060402	
14P8/10 GL	✘	4 507		01859040	10060403	
28P8/10 GL	✘	8 414		01859050	10060404	
56P8/10 GL	✘	15 622		01859060	10060405	C / 300
112P8/10 GL	✘	30 335		01859070	10060406	C / 300
SERIE 98 Réseau Aérien Autoporté			Coupe sur grande longueur (GL)			
8P4/10 GL	✘	1 908		01861130	10060441	C / 300
14P4/10 GL	✘	2 269		01861140	10060442	C / 300
28P4/10 GL	✘	3 602		01861150	10060443	C / 300
56P4/10 GL	✘	5 332		01861160	10060444	C / 300
4P8/10 GL	✘	2 658		01841160	10060280	
8P6/10 GL	✘	2 597		01861430	10060410	
14P6/10 GL	✘	3 466		01861440	10060411	
28P6/10 GL	✘	5 725		01861450	10060412	
56P6/10 GL	✘	10 296		01861460	10060445	
SERIE 99 Réseau Aérien Autoporté			Coupe sur grande longueur (GL)			
8P8/10 GL	✘	3 567		01859230	10060407	C / 300
14P8/10 GL	✘	5 211		01859240	10060408	C / 300
28P8/10 GL	✘	9 419		01859250	10060409	C / 300
SERIE 092.002.6 Raccordement abonné souterrain			Couronne (R)			
2P6/10	R 300	620	186,00	01847938	10060427	
SERIE 092.002.6 Raccordement abonné souterrain			Coupe sur grande longueur (GL)			
2P6/10 GL	✘	700		01841161	10060423	
SERIE 5-10 Raccordement abonné aérien			Touret perdu (D)			
2P8/10	D 900	944	849,60	01248957	10117189	

CABLES COAXIAUX DE TELEVISION PROFESSIONNELS

GROUPE : 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	450	45,00	01084319	10060434	
19VAtCA Ivoire	R 100	393	39,30	01084315	10060429	
21VAtCA Ivoire	R 100	366	36,60	01848308	10060422	F
RUBAN ET TRESSE ALUMINIUM		Gaine ivoire		Touret perdu (D)		
17VAtCA Ivoire	D 500	468	234,00	01084320	10060433	
19VAtC Ivoire	D 500	409	204,50	01084316	10060430	
21VAtCA Ivoire	D 500	380	190,00	01848304	10060420	F
RUBAN ET TRESSE ALUMINIUM		Gaine noire		Couronne (R)		
19PAAtCA Noir	R 100	406	40,60	01084317	10060431	
RUBAN ET TRESSE ALUMINIUM		Gaine noire		Touret perdu (D)		
19PAAtC Noir	D 500	422	211,00	01084318	10060432	
Coaxiaux professionnels norme NF C 93-550 MIL C17				Couronne (R)		
RG58 Noir 50 OHMS	R 100	1 098	109,80	01074727	10041544	C / 3000
RG213/KX4 Noir 50 OHMS	R 100	3 636	363,60	01074684	10037551	
Coaxiaux professionnels norme NF C 93-550 MIL C17				Touret perdu (D) ou Coupe sur GL		
RG58 Noir 50 OHMS	D 500	1 141	570,50	01074728	10042400	C / 3000
RG58 Noir 50 OHMS	D 1000	1 141	1141,00	01074729	10041546	C / 3000
RG213/KX4 Noir GL 50 OHMS	⊗	4 108		01074686	10037552	C / 500
RG214 Noir GL 50 OHMS	⊗	14 930		01074778	10042596	C / 500
RG223 Noir GL 50 OHMS	⊗	7 874		01074781	10042599	C / 500
Coaxiaux professionnels norme NF C 93-550 MIL C17				Couronne (R)		
KX6 Vert 75 OHMS	R 100	1 174	117,40	01074697	10042397	C / 3000
KX8 Vert 75 OHMS	R 100	2 609	260,90	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	1 220	1220,00	01074699	10041391	C / 3000
KX8 Vert GL 75 OHMS	⊗	2 945		01074717	10037556	C / 1000
RG59 Noir 75 OHMS	D 500	1 155	577,50	01075070	10041553	C / 3000
RG59 Noir 75OHMS	D 1000	1 155	1155,00	01075071	10041554	C / 3000
Coaxiaux professionnels norme NF C 93-550 MIL C17				Touret perdu (D)		
RG62 Noir 93 OHMS	D 500	1 454	727,00	01074758	10041548	C / 3000
RG62 Noir 93 OHMS	D 1000	1 454	1454,00	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	839	83,90	01532101	10014275	F	
4P6/10	D 1000	872	872,00	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	✂	4 153		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	573	174,77	01110684	10065304		
4P Gris	D 500	595	297,50	01110966	10064773		
4P Gris	D 1000	595	595,00	01110965	10064956		
2x4P Gris	D 500	1 206	603,00	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	597	182,09	01111006	10100100		
4P Gris	D 500	620	310,00	01110872	10100099		
4P Gris	D 1000	620	620,00	01111007	10100095		
2x4P Gris	D 500	1 257	628,50	01110844	10100105		
Câbles Rocardes F/UTP catégorie 5 gaine LSZH orange (ex FTP cat 5 LSZH)		Coupe sur grande longueur (GL)					
25P Orange GL	✂	5 018		01248767	10020793		
50P Orange GL	✂	10 258		01248768	10020184		
100P Orange GL	✂	21 110		01248769	10024684		
Câbles F/UTP 250 MHz catégorie 6 gaine LSZH grise (ex FTP cat 6 LSZH)		Couronne (R)					
4P Gris	R 200	846	169,20	01270475	10164069		
Câbles F/UTP 250 MHz catégorie 6 gaine LSZH orange (ex FTP cat 6 LSZH)		Touret perdu (D)					
4P Orange	D 500	846	423,00	01113895	10040661		
4P Orange	D 1000	846	846,00	01113550	10040635		
2x4P Orange	D 500	1 721	860,50	01115210	10040736		
Câbles F/UTP 250 MHz catégorie 6 gaine LSZH grise (ex FTP cat 6 LSZH)		Touret perdu (D)					
4P Gris	D 500	846	423,00	01248960	10106104		
4P Gris	D 1000	846	846,00	01248961	10105374		
2x4P Gris	D 500	1 722	861,00	01248962	10105376		
Câbles F/UTP 250 MHz catégorie 6 gaine LSZH C1 grise		Touret perdu (D)					
4P Gris	D 1000	1 088	1088,00	01248959	10117012		
Câbles F/UTP 500 MHz catégorie 6A gaine LSZH orange		Touret perdu (D)					
4P Orange	D 1000	1 181	1181,00	01272178	10193216		
2x4P Orange	D 500	2 479	1239,50	01272179	10193218		
Câbles U/FTP 500 MHz catégorie 6A gaine LSZH orange		Touret perdu (D)					
4P Orange	D 1000	1 234	1234,00	01272216	10193586		
2x4P Orange	D 500	2 584	1292,00	01272217	10193587		
Câbles F/FTP 500 MHz catégorie 6A gaine LSZH orange		Touret perdu (D)					
4P Orange	D 1000	1 291	1291,00	01272180	10193238		
2x4P Orange	D 500	2 710	1355,00	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	851	425,50	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	869	869,00	01111233	10066607	C / 1000	
Câbles S/FTP 600 MHz catégorie 7 gaine LSZH orange		Touret perdu (D)					
4P Orange	D 500	1 323	661,50	01272220	10053444		
4P Orange	D 1000	1 330	1330,00	01115764	10052204		
2x4P Orange	D 500	2 451	1225,50	01115726	10053481		
Câbles F/FTP 1000 MHz catégorie 7A gaine LSZH orange		Touret perdu (D)					
4P Orange	D 1000	1 625	1625,00	01272218	10193588		
2x4P Orange	D 500	3 534	1767,00	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	803	200,75	01097693	10040322	
2P	R 250	1 168	292,00	01074957	10040273	C / 12000
Série L904 C 93531 - 3 HF			Touret perdu (D)			
4P	D 1000	2 060	2060,00	01073909	10040248	C / 12000
10P	D 500	3 750	1875,00	01073940	10040249	
16P	D 500	5 938	2969,00	01081843	10040295	
Série L904 EMI HF + TRESSE			Couronne (R)			
1P	R 250	1 336	334,00	01100092	10040343	C / 9000
2P	R 250	1 725	431,25	01100093	10040344	C / 12000
Série L904 EMI HF + TRESSE			Touret perdu (D)			
4P	D 500	2 799	1399,50	01081474	10040280	
10P	D 500	6 127	3063,50	01097753	10040324	
16P	D 500	7 310	3655,00	01103333	10041436	
Série L905 C 93531- 4 Jarretière HF			Couronne (R)			
1P	R 250	616	154,00	01097950	10040326	
Série L907 (Usage intérieur gaine PVC)			Couronne (R)			
1Q	R 250	1 472	368,00	01108237	10040424	
2Q	R 250	2 389	597,25	01117405	10041078	
Série L907 (Usage intérieur gaine PVC)			Touret perdu (D)			
4Q	D 1000	2 655	2655,00	01105975	10040373	
5Q	D 1000	3 174	3174,00	01106139	10040377	C / 6000
8Q	D 500	4 359	2179,50	01106140	10040378	
Série L910 - 39 1 Coax UTE 93552			Couronne (R)			
1 Coax	R 250	1 672	418,00	01074309	10040265	
Série L910 - 40 4 Coax UTE 93552			Couronne (R)			
4 Coax	R 250	6 694	1673,50	01074310	10040266	
Série L910 - 41 8 Coax UTE 93552			Couronne (R)			
8 Coax	R 250	12 283	3070,75	01074311	10040267	
Série L910 - 42 16 Coax UTE 93552			Couronne (R)			
16 Coax	R 250	22 351	5587,75	01074312	10040268	
Série L804 C 93531 - 2 UTE 93552			Touret perdu (D) ou Coupe sur GL			
32P	D 500	3 887	1943,50	01074600	10040269	
128P GL	⊗	12 717		01074602	10068192	

Câbles FIBRES OPTIQUES STRUCTURE SERREE		Coupe sur grande longueur (GL)				
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
INTERNE/EXTERNE MECHE D'ARAMIDE LSZH NOIR 62,5/125						
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
INTERNE/EXTERNE MECHE D'ARAMIDE LSZH NOIR 50/125						
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
EXTERNE ARMURE ACIER CORRUGUE PEHD NOIR 62,5/125						
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
EXTERNE ARMURE ACIER CORRUGUE PEHD NOIR 50/125						
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
INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 62,5/125						
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
INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 50/125						
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
Câbles FIBRES OPTIQUES STRUCTURE LIBRE		Coupe sur grande longueur (GL)				
EXTERIEUR PROTECTION ACIER CORRUGUE PEHD NOIR 62,5/125						
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
EXTERIEUR PROTECTION ACIER CORRUGUE PEHD NOIR 50/125						
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
EXTERIEUR PROTECTION JONC FRP PEHD NOIR 62,5/125						
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
EXTERIEUR PROTECTION JONC FRP PEHD NOIR 50/125						
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
INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 62,5/125						
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 STRUCTURE LIBRE			Coupe sur grande longueur (GL)			
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 50/125						
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
INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 62,5/125 VERSION RENFORCEE						
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
INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 50/125 VERSION RENFORCEE						
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
INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 9/125						
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
INTERNE/EXTERNE MECHE DE VERRE LSZH NOIR 9/115 VERSION RENFORCEE						
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
EXTERIEUR PROTECTION ACIER CORRUGUE PEHD NOIR 9/125						
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
EXTERIEUR PROTECTION JONC FRP PEHD NOIR 9/125						
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
JARRETIERES OPTIQUES LSZH ORANGE 62,5 / 125			Coupe sur grande longueur (GL)			
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
JONCTION INJECTEE AVEC CONNECTIQUE INTEGREE						
JNI 240-240		368		01060016	60016	
JNI 95-95		210		01096702	96702	
DERIVATION INJECTEE AVEC CONNECTIQUE INTEGREE						
DDI 240-35		226		01060014	60351	
SDI 240-35		194		01096704	96704	
JONCTION/DERIVATION INJECTEE SANS CONNECTIQUE INTEGREE						
JDDI 150-35 CC1		127		01192466	92466	
JDDI 240-150 CC1		237		01092467	92467	
JONCTION COULEE AVEC CONNECTIQUE INTEGREE						
JNC 240-240		515		01096575	60633	
JNC 95-95		263		01096709	60557	
DERIVATION COULEE AVEC CONNECTIQUE INTEGREE						
DDC 240-35		300		01060025	60541	
SDC 240-35		273		01096711	60539	
JONCTION/DERIVATION COULEE SANS CONNECTIQUE						
JDD 150-35		196		01001852	60828	
JDD 240-150		357		01004283	60827	
RACCORDS DE DERIVATION POUR BOITE SANS CONNECTIQUE						
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	
MANCHONS ALUMINIUM POUR BOITE SANS CONNECTIQUE						
RJ1 A 50		6		01071626	71626	
RJ1 A 95		6		01071705	71705	
RJ2 A 150		7		01071706	71706	
RJ4 A 240		9		01071707	71707	
JONCTION CABLES INDUSTRIELS et ECLAIRAGE PUBLIC						
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	
DERIVATION CABLES INDUSTRIELS et ECLAIRAGE PUBLIC						
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	
EPANOUISSEMENT DE CABLES THERMO-RETRACTABLE						
E4R 10-35		3		01092069	92069	
E4R 50-150		7		01092070	92070	
E4R 240		9		01092071	92071	
COFFRETS DE RACCORDEMENT COLLECTIF INTERIEUR						
CODI.712		280		01002110	2110	
CODI 714 BORNES.INCLINEES		326		01002111	2111	
ACCESSOIRES POUR COFFRETS COLLECTIFS INTERIEURS						
CORNET 7100 BAYBLEND		9		01001957	1957	
CORN 7150		12		01001958	1958	
CORN 7200		14		01001959	1959	
COFFRETS DE RACCORDEMENT COLLECTIF EXTERIEURS CODI S20-400 52 directions)						
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 Conditionnement	Code Tarif	Code NI.NEXANS	Statut / mini
JONCTION RETRACTABLES A FROID Livrée sans manchon						
J3UP RF 24-50/95		809		01096697	96697	
J3UP RF 24-95/240		809		01096727	96727	
JONCTION RETRACTABLE A FROID Livrée avec raccord à serrage mécanique						
J3UP RFRSM24-95/240		629		01060204	60204	
J3UP RF-RSM 24-50/240 AL / 240 CU		650		01272124	62804	
JONCTION DE TRANSITION RETRACTABLE A FROID Livrée avec raccord à serrage mécanique						
JTMP RF 24-95/240		1 108		01058328	58328	
JONCTION RUBANEE Livrée sans manchon						
J3UR 1		392		01008795	8795	
J3UR 3		426		01008796	8796	
JTR 1		280		01008799	8799	
JTR 3		314		01008800	8800	
DERIVATION THERMO-RETRACTABLE Livrée sans manchon						
D3UP TH 50.150/50.150		1 288		01196682	96682	
D3UP TH 50.240/50.150		1 288		01196683	96683	
MANCHONS DE JONCTION ALUMINIUM						
RJ1 A 50		6		01071626	71626	
RJ1 A 95		6		01071705	71705	
RJ2 A 150		7		01071706	71706	
RJ4 A 240		9		01071707	71707	
MANCHONS DE DERIVATION ALUMINIUM						
DMT.2A 150 - 95		61		01071734	71734	
DMT.2A 150 - 150		61		01071735	71735	
EXTREMITES Livrée sans cosse						
E3UICRF 24 50/240		112		01096027	96027	
E3UENRF 24 50/240		208		01096028	96028	
E3UEPRF 24 50/240		252		01096029	96029	
COSSE ALUMINIUM / CUIVRE POUR EXTREMITE INTERIEUR						
C1 AU 50		9		01071092	71092	
C1 AU 95		7		01071269	71269	
C2 AU 150		8		01071492	71492	
C4 AU 240		18		01071470	71470	
COSSE ALUMINIUM POUR EXTREMITE EXTERIEUR						
C1 A 50		8		01071394	71394	
C1 A 95		6		01071395	71395	
C2 A 150		7		01071498	71498	
C4 A 240		17		01071499	71499	
CONNECTEUR SEPARABLE DROIT INTERFACE A (serie 250)						
CSD 250 A 24 50 ENS3		280		01056738	56738	
CSD 250 A 24 95 ENS3		280		01056739	56739	
CONNECTEUR SEPARABLE EQUERRE INTERFACE A (serie 250)						
CSE 250 A 24 50 ENS3		314		01056740	56740	
CSE 250 A 24 95 ENS3		314		01056741	56741	
CONNECTEUR SEPARABLE EQUERRE INTERFACE B (série 400)						
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	
MATERIELS ET CABLES POUR LIAISONS PREFABRIQUEES						
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	
OUTILS DE PREPARATION POUR CABLES HTA						
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
CABLE 12/20KV Coupe sur grande longueur (GL)						
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

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
ENROULEURS PROFESSIONNELS 4X4 TITANEX						
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	
ENROULEURS PROFESSIONNELS CLASSIC TITANEX						
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 ELECTRIQUES

Vente à prix l'unité (U)

GRUPE : NT

Désignation	Conditionnement	€/ Unité	Prix du Condition-	Code Tarif	Code NI.NEXANS	Statut / mini
COURONNE TXLP/2R						
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		267		01248819	10022417	
2100 W Bleu		317		01248820	10022418	
2600 W Bleu		353		01248942	10129902	
TRAME CABLEMAT TXLP/2R SPECIALE PETITE PIECE						
200 W Bleu		163		01270345	10119571	
TRAME CABLEMAT TXLP/2R						
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		410		01248808	10022428	
2100 W Bleu		484		01248809	10022429	
2600 W Bleu		546		01248943	10089402	
TRAME SNOWMAT Dégel et Déneigement						
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		543		01248836	10035249	
KIT DE REPARATION CABLES CHAUFFANTS						
(TERMOSKJÄT 1.5-2.5)		40		01248837	10066638	
THERMOSTAT						
FTN2-1999-NX		72		01270470	10145544	
FTD2-1999-NX		78		01270471	10147062	

CUIVRE NU

Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
FIL DE CUIVRE DUR DIAMETRE en mm						
Couronne (R)						
4 mm	R 100	1 774	177,40	01248671	10132167	
5 mm	R 140	2 709	379,26	01248672	10132169	
CUIVRE DUR SECTION en mm² NF C 34-110-3						
Couronne (R)						
29 mm²	R 50	4 230	211,50	01018044	10044941	
29 mm²	R 100	4 230	423,00	01018051	10044940	
CUIVRE DUR SECTION en mm² NF C 34-110-3						
Touret perdu (D) ou Coupe sur GL						
5.5 mm² GL	✘	846		01003442	10132123	
10.8 mm² GL	✘	1 522		01013722	10132124	
14.1 mm² GL	✘	1 985		01013730	10132125	
17.8 mm² GL	✘	2 486		01013748	10132126	
22 mm² GL	✘	3 289		01248673	10132127	
27.6 mm² GL	✘	3 831		01016741	10132128	
29 mm² GL	✘	4 426		01017418	10044942	
29 mm²	D 1900	4 309	8187,10	01248674	10044937	
34.4 mm² GL	✘	4 723		01248675	10132129	
38 mm² GL	✘	5 329		01016758	10132131	
48 mm² GL	✘	6 566		01248676	10132132	
75 mm² GL	✘	10 444		01016139	10132144	
93 mm² GL	✘	13 014		01013532	10132145	
116 mm² GL	✘	16 302		01013466	10132146	
145.8 mm² GL	✘	21 075		01017483	10132147	
181.6 mm² GL	✘	25 423		01016154	10132148	
FIL DE CUIVRE RECUIT DIAMETRE en mm EN 13602						
Couronne (R)						
2.5 mm	R 250	658	164,50	01248677	10132168	
CUIVRE RECUIT SECTION en mm² suivant normes EN 13602 et NF C 34-110-3						
Couronne (R)						
25 mm²	R 50	3 222	161,10	01018028	10044911	
25 mm²	R 100	3 222	322,20	01018036	10044910	
25 mm²	R 50	3 250	162,50	01272098	10186364	
25 mm²	R 100	3 250	325,00	01270477	10163453	
CUIVRE RECUIT SECTION en mm² suivant normes EN 13602 et NF C 34-110-3						
BOITE (B) Vente prix à l'unité (U)						
Désignation	Conditionnement	€/ U	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
N'ROLL EVO 25 mm²	R 50	272		01272173	10192782	16
CUIVRE RECUIT SECTION en mm² suivant normes EN 13602 et NF C 34-110-3						
Touret perdu (D) ou Coupe sur GL						
Désignation	Conditionnement	€/ km	Prix du Conditionnement	Code Tarif	Code SAP	Statut / mini
6 mm²	D 500	816	408,00	01272101	10188530	
6 mm² GL	✘	838		01248838	10188401	
10 mm² GL	✘	1 370		01248839	10188403	
16 mm² GL	✘	2 183		01248840	10188534	
25 mm²	D 500	3 282	1641,00	01272135	10189589	
25 mm² GL	✘	3 371		01017400	10044912	
35 mm² GL	✘	4 810		01015230	10132149	
48.3 mm² GL	✘	6 668		01016519	10132150	
74.9 mm² GL	✘	10 455		01248683	10132151	
93.3 mm² GL	✘	13 129		01248684	10132152	
116 mm² GL	✘	16 334		01248678	10132153	
146 mm² GL	✘	20 505		01248679	10132164	
182 mm² GL	✘	25 517		01248680	10132165	
240 mm² GL	✘	33 891		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 mm² **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 mm² **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

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





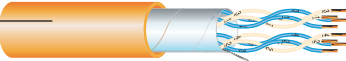
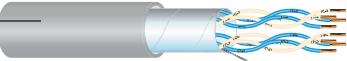


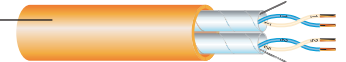
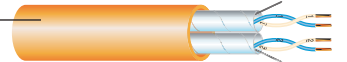






	REPÉRAGE ACTUEL	NOUVEAU REPÉRAGE
PUISSANCE	2 CONDUCTEURS noir — bleu	2 CONDUCTEURS brun — bleu
	3 CONDUCTEURS 3xs noir — brun — blanc	3 CONDUCTEURS 3xs noir — brun — gris
	3 CONDUCTEURS 2xs + E noir — bleu — vert/jaune	3 CONDUCTEURS 3Gs brun — bleu — vert/jaune
	4 CONDUCTEURS 4xs noir — brun bleu — blanc	4 CONDUCTEURS 4xs noir — brun bleu — gris
	4 CONDUCTEURS 3xs + E noir — bleu vert/jaune — brun	4 CONDUCTEURS 4Gs noir — brun vert/jaune — gris
5 CONDUCTEURS 4xs + E noir — bleu vert/jaune — brun — blanc	5 CONDUCTEURS 5Gs noir — brun vert/jaune — gris bleu —	
CONTRÔLE MULTI CONDUCTEURS	n x s Blanc avec chiffres en noir 	n x s Blanc avec chiffres en noir

	REPÉRAGE ACTUEL	NOUVEAU REPÉRAGE
INSTRUMENTATION	EX. POUR UNE PAIRE 	DOUBLE MARQUAGE
	EX. POUR LA PAIRE N°12 	DOUBLE MARQUAGE

Câbles Marine Marchande : Changement des couleurs de gaines



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

contact.fr@nexans.com

Expert mondial des câbles
et systèmes de câblage

Les essentiels pour une bonne livraison



Bonne commande = Bonne livraison



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

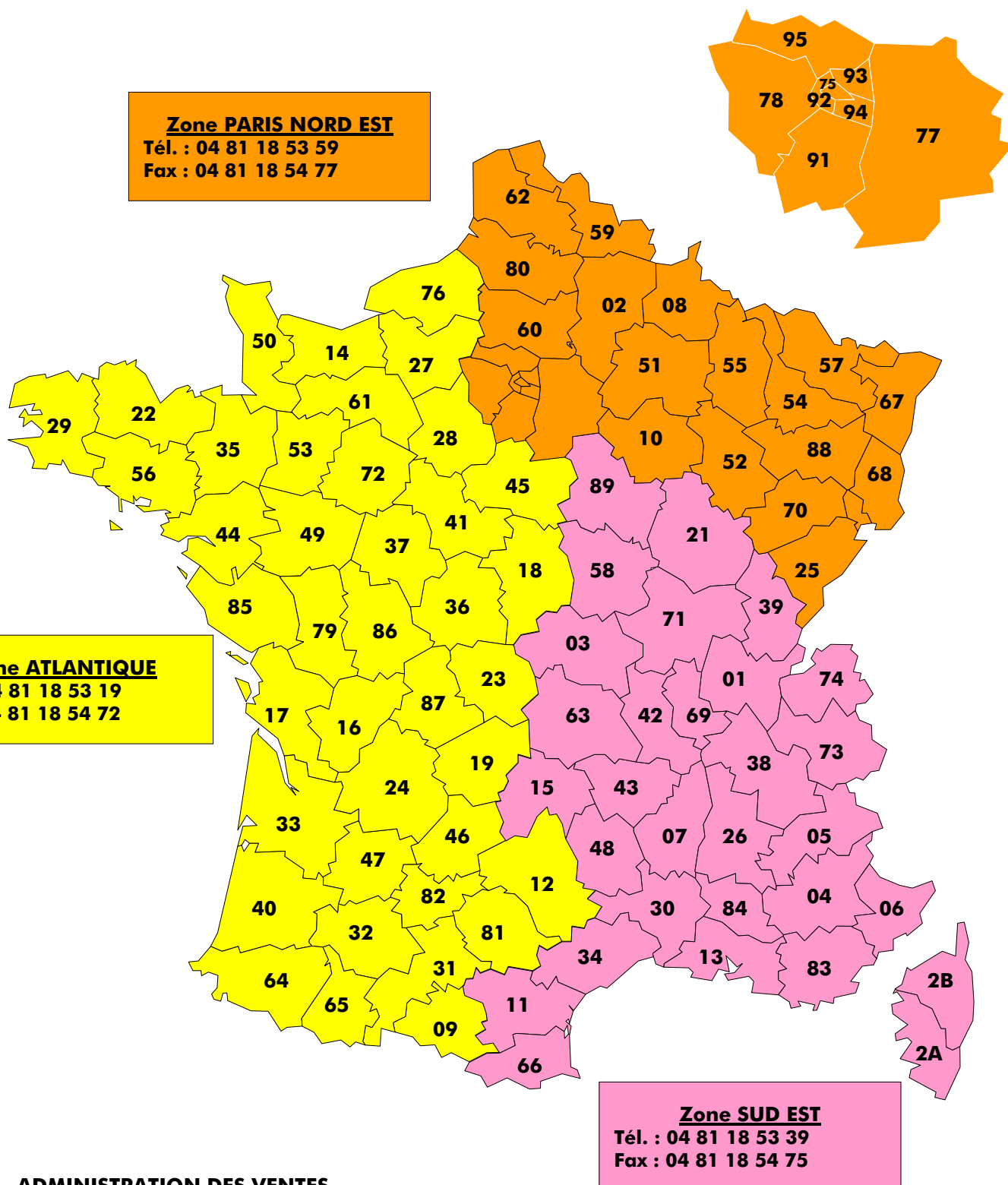
Vous pouvez aussi faire vos demandes d'enlèvement
par mail touret.autun@nexans.com
et par fax au **03 85 86 63 95**



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
Rubrique *Produits et solution* → *E-catalogue* → *Tarif liste de prix*

Pour plus d'informations : michel.cussagnet@nexans.com



Expert mondial des câbles et systèmes de câblage

Nexans France : 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

