

Usine : 336

Date : le 29 mars 2022

Notre référence : Commande Nexans

Votre référence :

Produits : ALSECURE PREMIUM

objet	Désignation des câbles <i>Désignation of cables</i>	ALSECURE PREMIUM CR1/C1 300/500 V
	Conforme à la norme <i>In conformity with the Standard</i>	NF C 32-310:1996

DESIGNATION DES ESSAIS - DESIGNATION OF TEST

ESSAIS ELECTRIQUES - ELECTRICAL TESTS

Continuité électrique - *electrical continuity* : BON - GOOD

Rigidité diélectrique- *diélectric strength* :

3500 V 5 MIN ENTRE CONDUCTEURS

3500 V 5 MIN BETWEEN CORES

Résistance d'isolement sous 500 V - *Insulation resistance at 500 V D.C.* :

K > 5000 MOHMS .KM à 20° C

Résistance électrique des conducteurs - *Electrical resistance of conductors*

conforme à la norme *according to standard*

NF EN 60228

CARACTERISTIQUES MECANIQUES, PHYSIQUES ET CHIMIQUES DES GAINES

GEOMETRICAL, MECHANICAL, PHYSICAL AND CHEMICAL CHARACTERISTICS OF SHEATHS

conforme à la norme *according to standard*

NF C 32-323

ESSAI DE RESISTANCE AU FEU - *FIRE RESISTANCE TEST*

Conforme à la norme *according to standard*

CR1 selon essai / *According to test* n°3 NF C 32-070

Nexans Autun

101, Route d'Arnay
71400 AUTUN

Tél. 03 85 86 63 00
Fax 03 85 86 63 08

Henri Barnay

Responsable Qualité Environnement

