

CÂBLE POUR CONDUITES ACOPTIC

- Extérieur - Diélectrique
- Pose en conduite
- De 2 à 288 Fibres G652D
- Etanchéité sèche
- UND1533

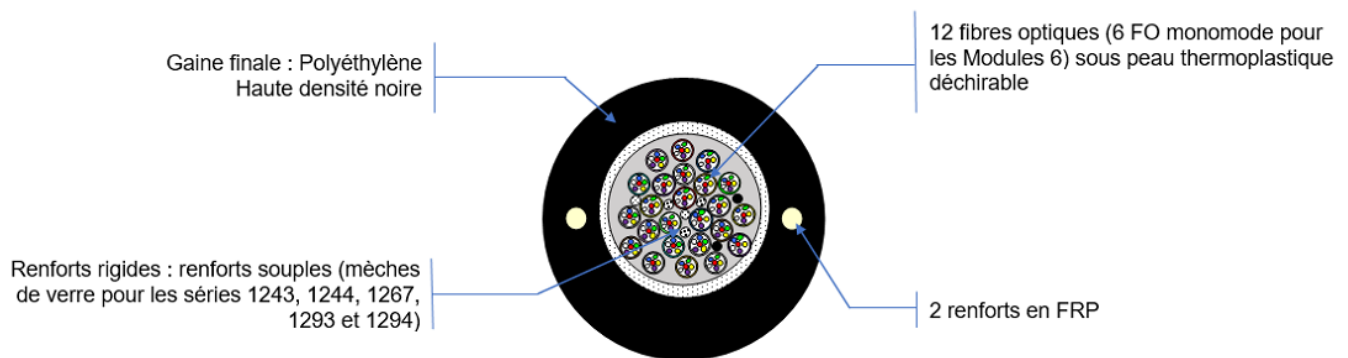
AVANTAGES

- Câble largement adopté par les principaux opérateurs de télécommunications
- Diélectrique
- Etanchéité longitudinale sèche alliant compacité, légèreté et robustesse
- Gaine PEHD à faible coefficient de frottement, facilite la mise en oeuvre des câbles dans les conduites
- Préparation en bout de câble aisée sans risque de torsion du tube

APPLICATION

- Particulièrement adaptée aux applications longue distance (WAN) et dans les réseaux métropolitains (MAN), c'est-à-dire dans les liaisons inter-NRO et centraux, mais également dans les réseaux de transport
- Solution compacte et robuste pour usage en conduite ou en caniveau sur de très grandes longueurs et adapté à toute technique de pose
- Technologie Compact-Tube® pour un accès rapide, facile et sûr aux fibres sans outil spécifique
- Disponible avec les fibres G652D ou G657A2

CARACTÉRISTIQUES



Générales

Référence	Gamme	Structure	Modulo	Contenance	Code EAN
N8156A	UND1533	Z1275	M12	12 FO	3700223635924
N9486A	UND1533	Z1242	M12	24 FO	3700223635931
N9487A	UND1533	Z1242	M12	36 FO	3700223635948
N8986A	UND1533	Z1242	M12	48 FO	3700223635955
N8987A	UND1533	Z1243	M12	72 FO	3700223635979
N8988A	UND1533	Z1244	M12	96 FO	3700223635986
N8989A	UND1533	Z1244	M12	144 FO	3700223635993
N9274A	UND1533	Z1267	M12	288 FO	3700223636013
N8154A	UND1533	Z1275	M6	6 FO	3700223636020
N9914A	UND1533	Z1287	M6	12 FO	3701581502118
N9915A	UND1533	Z1292	M6	24 FO	3701581502125
N9916A	UND1533	Z1292	M6	36 FO	3701581502170
N9812A	UND1533	Z1292	M6	48 FO	3700223636037
N9917A	UND1533	Z1293	M6	72 FO	3700223636044
N9918A	UND1533	Z1294	M6	96 FO	3700223636051
N9919A	UND1533	Z1294	M6	144 FO	3700223636747
N9794B	UND1533	Z1275	M12	12 FO	3700223636068
N9796A	UND1533	Z1242	M12	24 FO	3700223636075
N9704A	UND1533	Z1242	M12	36 FO	3700223636082
N9073A	UND1533	Z1242	M12	48 FO	3700223636099
N8813C	UND1533	Z1243	M12	72 FO	3700223636105
N9071A	UND1533	Z1244	M12	96 FO	3700223636112
N8819C	UND1533	Z1244	M12	144 FO	3700223636129
N9276A	UND1533	Z1267	M12	288 FO	3700223636136
N9664B	UND1533	Z1275	M6	6 FO	3700223636754
N9082A	UND1533	Z1287	M6	12 FO	3700223636143
N9663B	UND1533	Z1292	M6	24 FO	3700223690435
N9080A	UND1533	Z1292	M6	36 FO	3700223636150
N9229C	UND1533	Z1292	M6	48 FO	3700223690428
N9078A	UND1533	Z1293	M6	72 FO	3700223690411
N9984A	UND1533	Z1294	M6	96 FO	3701581502194
N9983B	UND1533	Z1294	M6	144 FO	3701581502200

OPTION : ACOME propose sur demande une solution pérenne de protection anti-rongeurs et/ou anti-termes ACOREX®.

Code couleurs

Code couleurs standard (couleur 1 à 12)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Rouge	Bleu	Vert	Jaune	Violet	Blanc	Orange	Gris	Marron	Noir	Turquoise	Rose

Couleurs Compact Tubes 13 à 24											
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Rouge	Bleu	Vert	Jaune	Violet	Blanc	Orange	Gris	Marron	Vert pâle	Turquoise	Rose

Les Compacts Tubes 13 à 24 sont différenciés par des anneaux noirs.

NORMES ET STANDARDS

Générales

Fibres et câble :

- CEI/EN 60793
- CEI/EN 60794-1
- XP C93-850-3-25

PRÉCONISATIONS

Stockage et pose

- Les câbles sont fournis avec un emballage de protection qui doit être maintenu jusqu'à complète utilisation du produit.
- Les règles de stockage, transport, et pose des câbles sont définis dans notre guide ACOPTIC.

DOCUMENTATION

- [GUIDE ACOPTIC](#)
- [INSTRUCTION DE MISE EN OEUVRE DU CÂBLE](#)