Cable de terre en cuivre nu

CONTACT

Information produits Bâtiment contact.fr@nexans.com

DESCRIPTION

Utilisation

Câbles destinés à la mise à la terre des masses (Prise de terre dans les bâtiments).

Description

Ame: cuivre dur ou recuit.

Les cables de terre écrouis sont conformes à la norme NF C 34-110-3.

Les cables de terre recuits (Cu ETP1, pur 99,9%) sont conformes à la norme NF EN 60-228

Nous consulter pour les prix



International Nexans specification

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques de construction

Flexibilité de l'âme

Circulaire Forme de l'âme

DIMENSIONS POUR CONDUCTEURS CUIVRE RECUITS

Section [mm²]	Nom. outer diam. [mm]	Conditionnement	Masse approx. [kg/km]	Ref Nexans
-	2,5	Couronne	43	10132168
-	6,4	Couronne	222	10186364
6	2,95	A la coupe	52	10188401
6	2,95	Touret	52	10188530
10	3,83	A la coupe	86	10188403
16	4,8	A la coupe	138	10188534
25	6,4	A la coupe	222	10044912
25	6,4	Couronne	222	10044910
25	6,4	Couronne	222	10044911



Flexibilité de l'âme

Toutes les informations et les caractéristiques dimensionnelles et électriques affichées sur les documents commerciaux et les fiches techniques de Nexans ne sont données qu'à titre indicatif et ne sont pas contractuelles. Elles sont donc susceptibles de modification sans préavis.



Page 1 / 2



Cable de terre en cuivre nu

CONTACT

Information produits Bâtiment contact.fr@nexans.com

Section [mm²]	Nom. outer diam. [mm]	Conditionnement	Masse approx. [kg/km]	Ref Nexans
25	6,4	Couronne	222	10163453
25	6,4	Couronne	222	10263172
25	6,4	Couronne	222	10266114
25	6,4	Couronne	222	10266117
25	6,4	Touret	222	10189589
35	7,5	A la coupe	311	10132149
50	9,1	A la coupe	447	10226463
70	10,75	A la coupe	624	10226524
74,9	11,2	A la coupe	682	10132151
95	12,65	A la coupe	863	10226525
120	14,3	A la coupe	1097	10226526
150	15,9	A la coupe	1359	10226527
185	17,8	A la coupe	1701	10226528

CARACTÉRISTIQUES DES CONDUCTEURS CUIVRE DUR

Section [mm²]	Nom. outer diam. [mm]	Conditionnement	Masse approx. [kg/km]	Ref Nexans
5,5	3,0	A la coupe	51	10132123
10,8	4,2	A la coupe	98	10132124
14,1	4,8	A la coupe	128	10132125
27,6	6,7	A la coupe	250	10132128
29,2	7,0	A la coupe	266	10044942
29,2	7,0	Couronne	266	10044941
48,3	9,0	A la coupe	440	10132132
93,3	12,5	A la coupe	850	10132145
181,6	17,5	A la coupe	1660	10132148



Flexibilité de l'âme

Toutes les informations et les caractéristiques dimensionnelles et électriques affichées sur les documents commerciaux et les fiches techniques de Nexans ne sont données qu'à titre indicatif et ne sont pas contractuelles. Elles sont donc susceptibles de modification sans préavis.

Généré 12/09/22 www.nexans.fr Page 2 / 2

