



Câble multiconducteur HO5VVF - Câble avec gaine extérieure grise

DESCRIPTIF :

Ame conductrice : multibrins en cuivre électrolytique

Gaine et isolation souple : enveloppe en chlorure de polyvinyl plastifié.

CARACTERISTIQUES :

Utilisation permanente de -20°C à +70°C

Rigidité diélectrique : 2000 V

Auto-extinguible.

Étanche à l'eau.

Insensible aux hydrocarbures.

Référence	Caractéristiques	Diamètre extérieur en mm	Page Catalogue	Section mm ²
113001	Rouleaux 50 mètres	6,2-7,2 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 0.75
113001C	Rouleaux 100 mètres	6,2-7,2 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 0.75
113001T	Touret 1000 mètres	6,2-7,2 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 0,75
113002	Rouleaux 25 mètres	6,7-7,5 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1
113002C	Rouleaux 100 mètres	6,7-7,5 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1.0
113002Q	Rouleaux 50 mètres	6,7-7,5 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1.0
113002T	Touret 1000 mètres	6,7-7,5 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1
113003	Rouleaux 25 mètres	7,7-8,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1.5
113003C	Rouleaux 100 mètres	7,7-8,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1.5
113003Q	Rouleaux 50 mètres	7,7-8,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1.5
113003T	Touret 1000 mètres	7,7-8,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 X 1.5
113004	Rouleaux 25 mètres	9,4-10,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 2.5
113004C	Rouleaux 100 mètres	9,4-10,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 2.5
113004Q	Rouleaux 50 mètres	9,4-10,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 2.5
113004T	Touret 500 mètres. Sur commande	9,4-10,6 (mini/maxi de la norme)		2 X 2.5
113005	Rouleaux 50 mètres	6,8-7,6 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 0.75



113005T	Touret 1000 mètres. Sur commande	6,8-7,6 (mini/maxi de la norme)		3 X 0.75
113006	Rouleaux 25 mètres	7,2-8 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 1.0
113006C	Rouleaux 100 mètres	7,2-8 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 1.0
113006Q	Rouleaux 50 mètres	7,2-8 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 1.0
113006T	Touret 1000 mètres	7,2-8 (mini/maxi de la norme)	226	3 X 1
113007	Rouleaux 25 mètres	8,4-9,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 1.5
113007C	Rouleaux 100 mètres	8,4-9,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 1.5
113007Q	Rouleaux 50 mètres	8,4-9,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 1.5
113007T	Touret 500 mètres	8,4-9,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 X 1.5
113008	Rouleaux 25 mètres	10,2-11,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 2.5
113008C	Rouleaux 100 mètres	10,2-11,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 2.5
113008Q	Rouleaux 50 mètres	10,2-11,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 2.5
113008T	Touret 500 mètres	10,2-11,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 X 2.5
113009	Rouleaux 50 mètres	7,45-8,3 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 0.75
113009T	Touret 1000 mètres	7,45-8,3 (mini/maxi de la norme)	226	4 X 0.75
113010	Rouleaux 25 mètres	8-9 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 1.0
113010C	Rouleaux 100 mètres	8-9 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 1.0
113010Q	Rouleaux 50 mètres	8-9 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 1.0
113010T	Touret 500 mètres	8-9 (mini/maxi de la norme)	226	4 X 1
113011	Rouleaux 25 mètres	9,4-10,5 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 1.5
113011C	Rouleaux 100 mètres	9,4-10,5 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 1.5
113011Q	Rouleaux 50 mètres	9,4-10,5 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 1.5
113011T	Touret 500 mètres	9,4-10,5 (mini/maxi de la norme)	226	4 X 1.5
113012	Rouleaux 25 mètres	11,1-12,5 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 2.5



113012Q	Rouleaux 50 mètres	11,1-12,5 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 2.5
113012T	Touret 500 mètres. Sur commande	11,1 - 12,5 (mini/maxi de la norme)	226	4 X 2.5
113016	Rouleaux 50 mètres	12,4-13,9 (mini/maxi de la norme)	226	5 x 2.5
113060Q	Rouleaux 50 mètres	10,7-12,5 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 4.0