



Câble multiconducteur HO5VVF - Câble avec gaine extérieure noire

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
113101	Rouleaux 50 mètres	6,2-7,2 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 0,75
113101R	Rouleaux 25 mètres	6,2-7,2 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 0,75
113101T	Touret 1000 mètres	6,2-7,2 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 0,75
113102	Rouleaux 50 mètres	6,7-7,5 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1
113102C	Rouleaux 100 mètres	6,7-7,5 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1
113102R	Rouleaux 25 mètres	6,7-7,5 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1
113102T	Touret 1000 mètres	6,7-7,5 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1
113103	Rouleaux 50 mètres	7,7-8,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1,5
113103C	Rouleaux 100 mètres	7,7-8,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1,5
113103R	Rouleaux 25 mètres	7,7-8,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1,5
113103T	Touret 1000 mètres	7,7-8,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 1,5
113104	Rouleaux 50 mètres	9,4-10,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 2,5
113104C	Rouleaux 100 mètres	9,4-10,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 2,5
113104R	Rouleaux 25 mètres	9,4-10,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 2,5
113104T	Touret 1000 mètres	9,4-10,6 (mini/maxi de la norme)	226	2 x 2,5
113105	Rouleaux 50 mètres	6,8-7,6 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 0,75



113105T	Touret sur demande	6,8-7,6 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 0,75
113106	Rouleaux 50 mètres	7,2-8 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 1
113106C	Rouleaux 100 mètres	7,2-8 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 1.0
113106R	Rouleaux 25 mètres	7,2-8 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 1
113106T	Touret 1000 mètres	7,2-8 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 1
113107	Rouleaux 50 mètres	8,4-9,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 1.5
113107C	Rouleaux 100 mètres	8,4-9,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 1.5
113107R	Rouleaux 25 mètres	8,4-9,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 1.5
113107T	Touret 1000 mètres	8,4-9,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 1,5
113108	Rouleaux 50 mètres	10,2-11,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 2.5
113108C	Rouleaux 100 mètres	10,2-11,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 2.5
113108R	Rouleaux 25 mètres	10,2-11,4 (mini/maxi de la norme)	226	3 x 2.5
113110	Rouleaux 50 mètres	8-9 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 1
113110C	Rouleaux 100 mètres	8-9 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 1.0
113110R	Rouleaux 25 mètres	8-9 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 1
113111	Rouleaux 50 mètres	9,4-10,5 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 1.5
113111R	Rouleaux 25 mètres	9,4-10,5 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 1.5
113111T	Touret 1000 mètres	9,4 - 10,5 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 1,5
113112	Rouleaux 50 mètres	11,1-12,5 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 2.5
113112R	Rouleaux 25 mètres	11,1-12,5 (mini/maxi de la norme)	226	4 x 2.5