

ÖLFLEX® CHAIN 808 P 12G0,75 mm²

Code article : 15700112



Données techniques

Âme :	cuivre nu, classe 5, à brins fins
Isolation :	PVC
Assemblage :	en couches sous rubanage non tissé
Gaine externe :	PUR, gris RAL 7001
Tension de service U ₀ /U :	300 / 500 V
Tension d'essai :	cond. / cond. : 4000 V
Plage de température :	mobile : de - 5°C à + 70°C fixe : de - 40°C à + 80°C
Rayon de courbure :	mobile : <ul style="list-style-type: none"> • chaînes en configuration autoportante sans glissement : 10 x ø • chaînes en configuration avec glissement : 12 x ø fixe : 4 x ø
Repérage conducteurs :	noir avec numéros blancs selon VDE 0293-1
Section (mm ²) :	0,75
Section complète (mm ²) :	12 G 0,75

∅ extérieur approx. (mm) : 10,3

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 181

Poids cuivre (kg/km) : 87

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : EN 50525-2-21
Résistance élevée aux huiles.
Résistant à l'abrasion et aux entailles.

Conforme CE : Oui

Remarques

Conçu pour 2 millions de cycles de vie, pour des distances de 10 mètres maximum.
Surface peu adhésive.
