

ÖLFLEX® CLASSIC 400 CP 12G2,5 mm²

Code article : 15115060



Données techniques

Âme :	cuivre nu, classe 5, à brins fins
Isolation :	PVC spécial
Assemblage :	en couches
Gaine interne :	PVC gris
Blindage général :	tresse en cuivre étamé
Gaine externe :	polyuréthane spécial (PUR), gris (RAL 7001)
Tension de service U ₀ /U :	300 / 500 V
Tension d'essai :	4000 V
Plage de température :	occasionnellement mobile : de - 5°C à + 70°C fixe : de - 40°C à + 80°C
Rayon de courbure :	occasionnellement mobile : 20 x ø fixe : 6 x ø
Repérage conducteurs :	noir avec numéros blancs selon VDE 0293-1
Section (mm ²) :	2,5

Section complète (mm²) : 12 G 2,5

∅ extérieur approx. (mm) : 17,2

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 580

Poids cuivre (kg/km) : 470

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : VDE 0285.
VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.
Protection CEM.
Résistance accrue aux huiles.
Résistant à l'abrasion et aux entailles.
Surface peu adhésive.

RoHS : Oui

Conforme CE : Oui
