

ÖLFLEX® 140 5G0,5 mm²

Code article : 15731105



Données techniques

Âme :	cuivre nu, classe 5, à brins fins
Isolation :	PVC
Gaine externe :	PVC gris RAL 7001, résistance accrue aux huiles
Tension de service U ₀ /U :	300 / 500 V
Tension d'essai :	2000 V
Plage de température :	occasionnellement mobile : de - 5°C à + 70°C fixe : de - 40°C à + 70°C
Rayon de courbure :	occasionnellement mobile : 12,5 x ø fixe : 4 x ø
Repérage conducteurs :	conducteurs noirs repérés par numéros blancs (VDE 0293-1)
Section (mm ²) :	0,5
Section complète (mm ²) :	5 G 0,5
ø extérieur approx. (mm) :	6,8 / 8,6

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 87

Poids cuivre (kg/km) : 24

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : EN 50525-2-51.
VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.
Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.
Résistant aux huiles selon EN 50363-4-1 : TM5.

RoHS : Oui

Conforme CE : Oui
