

ÖLFLEX® 140 7G1,5 mm²

Code article : 15731707

[article équivalent : 14142074](#)


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) : | 1,5 |
| Section complète (mm ²) : | 7 G 1,5 |
| ø extérieur approx. (mm) : | 11,3 / 14,1 |

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 224

Poids cuivre (kg/km) : 101

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
