

ÖLFLEX® 140 18G0,75 mm<sup>2</sup>

Code article : 15731318

**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 Uo/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 <sup>2</sup> ) :	0,75
Section complète (mm <sup>2</sup> ) :	18 G 0,75
ø extérieur approx. (mm) :	13,2 / 16,4

## Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) :	328
Poids cuivre (kg/km) :	130

## 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