



# ÖLFLEX® HEAT 180 SiF 16 mm² noir

Code article: 15251816

# Données techniques

Âme:	cuivre étamé, classe 5, à brins fins
Isolation:	à base de silicone
Tension de service Uo/U :	300 / 500 V
Tension d'essai :	2000 V
Plage de température :	de - 50°C à + 180°C (ventilation adéquate requise) temporairement : + 200°C
Rayon de courbure :	fixe : 6 x ø une seule courbure à l'extrémité de l'âme : 3 x ø
Section (mm²) :	16
Section complète (mm²) :	16
ø extérieur approx. (mm) :	7,4

## **Dimensions et poids**

Poids article (Kg/Km) :	187,4
Poids cuivre (kg/km) :	154

### Conditionnement

Mini de vente (TGL): 100

### Normes et directives

Normes: Sans halogène (IEC 60754-1)

Corrosivité des fumées (IEC 60754-2).

Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2. Résistant à une multitude d'huiles, alcools, graisses animales ou végétales et produits chimiques. Une ventilation appropriée doit être assurée car les propriétés mécaniques des câbles en silicone se dégradent à partir de + 100°C, en l'absence d'air.

Conforme CE: Oui