

ÖLFLEX® HEAT 180 SiF 95 mm² blanc

Code article : 15252515



Données techniques

Âme :	cuivre étamé, classe 5, à brins fins
Isolation :	à base de silicone
Tension de service U ₀ /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 \varnothing une seule courbure à l'extrémité de l'âme : 3 x \varnothing
Section (mm ²) :	95
Section complète (mm ²) :	95
\varnothing extérieur approx. (mm) :	16,6

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) :	982
-------------------------	-----

Poids cuivre (kg/km) : 912

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

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
