



ÖLFLEX® 140 4G0,5 mm²

Code article: 15731104













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 (mm²):	0,5
Section complète (mm²) :	4 G 0,5
ø extérieur approx. (mm) :	6,2 / 7,9

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) :	68,2
Poids cuivre (kg/km) :	19,2

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