



ÖLFLEX® SPIRAL 540 P 4G0,75 mm² 1/3,5

Code article : 15194443



Données techniques

Âme :	brins fins, cuivre étamé
Isolation :	TPE
Gaine externe :	polyuréthane spécial
Tension de service U _o /U :	0,75 - 1mm ² : 300 / 500V AC, à partir de 1,5mm ² : 450 / 750V AC
Tension d'essai :	3000V
Plage de température :	utilisation flexible : de - 30°C à + 50°C
Repérage conducteurs :	Jusqu'à 5 conducteurs : selon VDE 0923-308. A partir de 6 conducteurs : noir avec numéros blancs. G = avec conducteur de protection V / J, X = sans conducteur de protection.
Variante :	Autres longueurs de bloc, longueurs de départ ou formes de départ sur demande
Section (mm ²) :	0,75
Section complète (mm ²) :	4 G 0,75
∅ extérieur approx. (mm) :	7,6
Longueur de la spirale en extension max. (mm) :	3500

Longueur de la spirale au repos (mm) : 1000

∅ extérieur de la spirale (mm) : 29

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 0,31

Poids cuivre (kg/km) : 270,72

Conditionnement

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : Sans halogène.
Bonne résistance de la gaine à l'abrasion et aux entailles.
Résistance élevée aux huiles, au froid, aux microbes et à l'hydrolyse.
Flexible jusqu'à -30 °C.

Conforme CE : Oui

Remarques

Longueur des extrémités droites : 1ère extrémité = 200 mm, 2ème extrémité = 600 mm.
