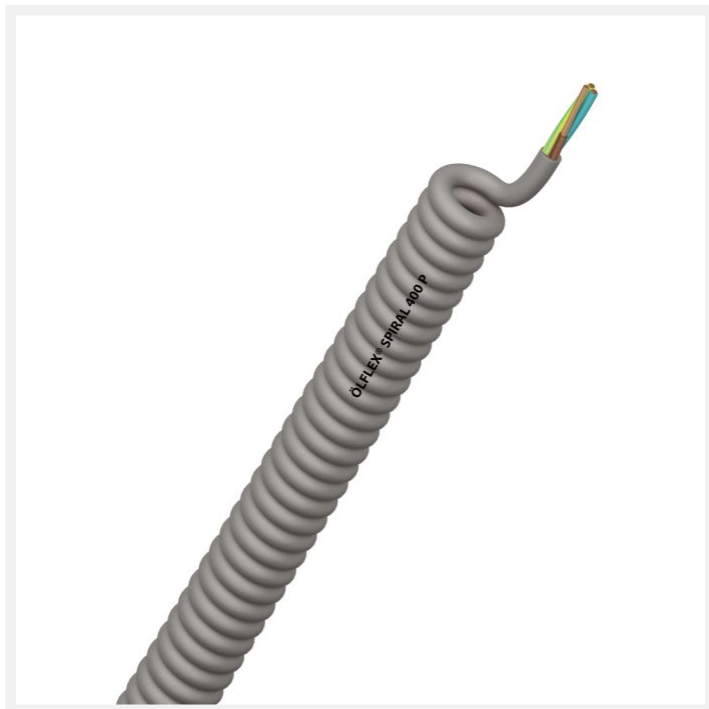


ÖLFLEX® SPIRAL 400 P 3G2,5 mm² 2/5

Code article : 15193734



Données techniques

Âme : brins fins, cuivre nu

Isolation : PVC

Gaine externe : polyuréthane spécial

Tension de service U₀/U : 300 / 500 V

Tension d'essai : 3000 V

Plage de température : utilisation flexible : de + 5°C à + 50°C

Repérage conducteurs : Conducteurs selon VDE 0812 / 0285, noir numéroté
blanc selon VDE 0293-1, isolé en PVC P8 / 1, G =
avec conducteur de protection V / J, X = sans
conducteur de protection.

Section (mm²) : 2,5

Section complète (mm²) : 3 G 2,5

∅ extérieur approx. (mm) : 28,5

Longueur de la spirale en extension max.
(mm) : 5000

Longueur de la spirale au repos (mm) : 2000

Dimensions et poids

Poids cuivre (kg/km) : 1072,8

Poids article (Kg) : 1,49

Conditionnement

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes : Résistant aux microbes, à l'hydrolyse et à la plupart des huiles minérales, excellente tenue aux produits chimiques, notamment aux benzènes, aux essences, etc.
Résistant à l'abrasion et aux entailles.

Conforme CE : Oui
