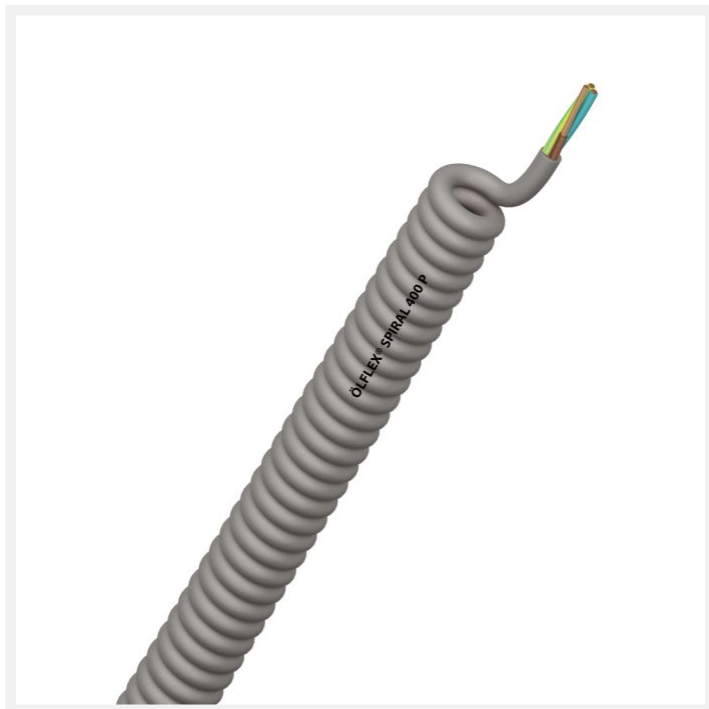


ÖLFLEX® SPIRAL 400 P 2X0,75 mm² 2/6

Code article : 15193424


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) : 0,75

Section complète (mm²) : 2 x 0,75

∅ extérieur approx. (mm) : 19,5

Longueur de la spirale en extension max. (mm) : 6000

Longueur de la spirale au repos (mm) : 2000

Dimensions et poids

Poids cuivre (kg/km) : 234,72

Poids article (Kg) : 0,26

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
