

## ÖLFLEX® SPIRAL 400 P 3G2,5 mm<sup>2</sup> 1/2,5

Code article : 15193732



### Données techniques

Âme : brins fins, cuivre nu

Isolation : PVC

Gaine externe : polyuréthane spécial

Tension de service U<sub>0</sub>/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 (mm<sup>2</sup>) : 2,5

Section complète (mm<sup>2</sup>) : 3 G 2,5

∅ extérieur approx. (mm) : 28,5

Longueur de la spirale en extension max.  
(mm) : 2500

Longueur de la spirale au repos (mm) : 1000

## Dimensions et poids

---

Poids article (Kg/Km) : 0,77

---

Poids cuivre (kg/km) : 640,8

---

## 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

---