

## ÖLFLEX® PETRO FD 865 CP 5G6 mm<sup>2</sup>

Code article : 15560464



### Données techniques

Âme : cuivre nu, classe 6, à brins superfins

Isolation : TPE

Assemblage : en paires torsadées à pas court

Ruban séparateur : rubanage non tissé

Gaine interne : TPE

Blindage général : tresse en fils de cuivre étamé

Gaine externe : polymère spécial robuste, noir

Tension de service U<sub>0</sub>/U : 300 / 500 V

Tension d'essai : 3000 V

Plage de température :  
mobile : de - 50°C à + 80°C  
fixe : de - 60°C à + 90°C

Rayon de courbure :  
mobile : 7,5 x ø  
fixe : 4 x ø

Repérage conducteurs : noir avec numéros blancs selon VDE 0293-1

---

Section (mm <sup>2</sup> ) :	6
Section complète (mm <sup>2</sup> ) :	5 G 6
∅ extérieur approx. (mm) :	17,8

---

## Dimensions et poids

---

Poids article (Kg/Km) :	512
Poids cuivre (kg/km) :	354

---

## Conditionnement

---

Conditionnement :	TGL
Mini de vente (TGL) :	1

---

## Normes et directives

---

Normes :	Certifié DNV Det Norske Veritas Résistant à l'huile et aux fluides de perçage selon NEK TS 606:2009 et IEC 61892-4. Résistant à l'eau de mer selon UL 1309. Sans halogène. Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2 . Bonne résistance aux intempéries, à l'ozone, aux UV et aux huiles. Résistant à l'abrasion et aux entailles.
----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

---

Conforme CE :	Oui
---------------	-----

---

## Remarques

---

Conçu pour 10 millions de cycles de vie, pour des distances de 100 mètres maximum.  
Flexible à basses températures.  
Surface peu adhésive.

---