

## ÖLFLEX® CLASSIC 400 CP 41G1 mm<sup>2</sup>

Code article : 15115041



### Données techniques

Âme :	cuivre nu, classe 5, à brins fins
Isolation :	PVC spécial
Assemblage :	en couches
Gaine interne :	PVC gris
Blindage général :	tresse en cuivre étamé
Gaine externe :	polyuréthane spécial (PUR), gris (RAL 7001)
Tension de service U <sub>0</sub> /U :	300 / 500 V
Tension d'essai :	4000 V
Plage de température :	occasionnellement mobile : de - 5°C à + 70°C fixe : de - 40°C à + 80°C
Rayon de courbure :	occasionnellement mobile : 20 x ø fixe : 6 x ø
Repérage conducteurs :	noir avec numéros blancs selon VDE 0293-1
Section (mm <sup>2</sup> ) :	1

---

Section complète (mm<sup>2</sup>) : 41 G 1

---

ø extérieur approx. (mm) : 22

---

## Dimensions et poids

---

Poids article (Kg/Km) : 860

---

Poids cuivre (kg/km) : 610

---

## Conditionnement

---

Conditionnement : TGL

---

Mini de vente (TGL) : 1

---

## Normes et directives

---

Normes : VDE 0285.  
VDE 0295 / IEC 60228 classe 5.  
Protection CEM.  
Résistance accrue aux huiles.  
Résistant à l'abrasion et aux entailles.  
Surface peu adhésive.

---

RoHS : Oui

---

Conforme CE : Oui

---