

ÖLFLEX® CLASSIC 400 CP 34G1,5 mm<sup>2</sup>

Code article : 15115054

**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 Uo/U :    | 300 / 500 V   |
| Tension d'essai :            | 4000 V  |
| Plage de température :       | occasionnellement mobile : de - 5°C à + 70°C<br>fixe : de - 40°C à + 80°C |
| Rayon de courbure :          | occasionnellement mobile : 20 x Ø<br>fixe : 6 x Ø                         |
| Repérage conducteurs :       | noir avec numéros blancs selon VDE 0293-1                                 |
| Section (mm <sup>2</sup> ) : | 1,5   |

---

Section complète (mm<sup>2</sup>) : 34 G 1,5

---

Ø extérieur approx. (mm) : 21,9

---

## Dimensions et poids

---

Poids article (Kg/Km) : 960

---

Poids cuivre (kg/km) : 754

---

## 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

---