

## ÖLFLEX® CLASSIC 100 SY 5G6 mm<sup>2</sup>

Code article : 15037405



### Données techniques

Âme :	cuivre nu, classe 5, à brins fins
Isolation :	PVC spécial
Gaine interne :	PVC gris
Armure :	tresse en fils d'acier galvanisé
Gaine externe :	PVC transparent
Tension de service U <sub>0</sub> /U :	jusqu'à 1,5 mm <sup>2</sup> : 300 / 500 V à partir de 2,5 mm <sup>2</sup> : 450 / 750V à partir de 2,5 mm <sup>2</sup> , en pose fixe et protégée : 600 / 1000V
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 :	jusqu'à 5 conducteurs : code couleurs selon VDE 0293-308 à partir de 6 conducteurs : code couleurs ÖLFLEX

---

Section (mm <sup>2</sup> ) :	6
Section complète (mm <sup>2</sup> ) :	5 G 6
ø extérieur approx. (mm) :	18,8

---

## Dimensions et poids

---

Poids article (Kg/Km) :	798
Poids cuivre (kg/km) :	288

---

## Conditionnement

---

Conditionnement :	TGL
Mini de vente (TGL) :	1

---

## Normes et directives

---

Normes :	IEC 60227-5 et EN 50525-2-51. VDE 0295 / IEC 60228 classe 5. Bonne résistance chimique. Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.
RoHS :	Oui
Conforme CE :	Oui

---