

ÖLFLEX® HEAT 350 SC 4 mm²

Code article : 15189005

Prix indisponible

Pour accéder aux prix de tous nos produits, vous devez disposer d'un compte e-shop SERMES. [Connectez-vous.](#)

[Page catalogue](#)



Données techniques

Âme : brins fins en cuivre nickelé selon VDE 0295 Classe 5 / IEC 60228 Classe 5

Isolation : par enveloppe de fibre de verre et tresse en fibre de verre imprégnée
à partir de 16 mm² : rubanage en MICA et tresse en fibre de verre imprégnée

Tension de service U₀/U : 230 / 400 V

Tension d'essai : 1500 V

Rayon de courbure : fixe: 5 x ø extérieur

Repérage conducteurs : couleurs de conducteurs avec numéros : blanc

Section (mm²) : 4

Section complète (mm²) : 4

ø extérieur approx. (mm) : 4,2

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 53

Poids cuivre (kg/km) : 38,4

Conditionnement

Mini de vente (TGL) : 100

Normes et directives

Normes : Non propagateur de la flamme.
Sans halogène.
Uniquement approprié pour utilisation en milieux secs. ÖLFLEX HEAT 650 SC et ÖLFLEX HEAT 1565 SC sont recommandés si la température maximale d'application est susceptible de dépasser + 350 °C.

Conforme CE : Oui
