

ÖLFLEX® CRANE NSHTÖU 4G6 mm²

Code article : 15214264

Prix indisponible

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

[Page catalogue](#)

[Visuels .ZIP](#)



2 autres visuels pour cet article disponibles en annexe p.2/2



Données techniques

Âme :	cuire étamé, classe 5, à brins fins
Isolation :	mélange de caoutchouc, type 3GI3
Gaine externe :	mélange de caoutchouc, type 5GM3 avec tresse porteuse en textile intégrée à cette gaine
Tension de service U ₀ /U :	600 / 1000 V
Tension d'essai :	4000 V
Plage de température :	mobile : de - 25°C à + 80°C
Rayon de courbure :	mobile : câbles avec diamètre extérieur < 21,5mm : 12,5 x ø câbles avec diamètre extérieur > 21,5 mm : 6,25 x ø
Repérage conducteurs :	jusqu'à 5 conducteurs : selon VDE 0293-308 à partir de 6 conducteurs : noir avec numéros blancs
Section (mm ²) :	6
Section complète (mm ²) :	4 G 6
ø extérieur approx. (mm) :	19,8

Dimensions et poids

Poids article (Kg/Km) : 530

Poids cuivre (kg/km) : 230,4

Conditionnement

Conditionnement : TGL

Mini de vente (TGL) : 1

Normes et directives

Normes :

Certification VDE NSHTÖU selon VDE 0250-814
Non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1-2.
Résistant aux huiles selon EN 60811-404.
Bonne résistance chimique, thermique et mécanique.
Résistant aux UV.
Pour le raccordement des équipements mobiles en zones explosives selon DIN VDE 0165.

