

ÖLFLEX® HEAT 260 GLS



câbles en polytétrafluoroéthylène avec armure acier pour des sollicitations mécaniques accrues

Les plus produit :

Tresse ajustée en fils d'acier inox pour une protection mécanique efficace.
Un petit diamètre pour un encombrement moindre et une plus grande légèreté.
Certification Germanischer Lloyd pour une utilisation sur les moteurs diesels de bateaux.

Utilisation

Applications :

Les conditions extrêmes de hautes températures combinées à de fortes sollicitations mécaniques nécessitent des câbles armés et spécialement isolés.
Domaines d'application types : construction navale, installations de signalisation, de surveillance, moteurs diesel, unités de chaudières à vapeur, construction de turbines.
Produits électroniques pour l'industrie et la marine, produits électriques navals.

Informations complémentaires

Haute performance thermique et mécanique
Construction de câble robuste
Homologation par GL (Germanischer Lloyd)