

ÖLFLEX® CRANE VS (N)SHTÖU



câbles d'enrouleur pour des sollicitations mécaniques moyennes et élevées

Les plus produit :

La tresse porteuse intégrée évite toute torsion indésirable du câble ainsi que la formation d'effet tire-bouchon.
Pour des efforts de traction combinés à des sollicitations de déroulement, d'enroulement et de guidage par galets ou rouleaux.
Son organe porteur concentrique compense les efforts en traction et permet la suspension du câble sur enrouleur et en déflexion sur de grandes longueurs.

Utilisation

Applications :

En locaux secs ou humides, en intérieur ou en eaux industrielles.
Pour enrouler ou dérouler des câbles en les guidant sur des galets par exemple.
Pour les engins de levage, les installations de manutention et les appareils de transport.

Informations complémentaires

Construction renforcée de la gaine
Organe porteur concentrique et résistant à la déchirure
Pour des charges en traction extrêmes