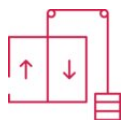


Ascenseur



Câble PAWO F7

Informations du produit



Câble ascenseur

Câble spécial avec une âme renforcée en acier.

Le câble PAWO F7 constitue l'évolution technique de la composition PAWO F3. Les torons extérieurs ont une construction Warrington. Ce type de câble est principalement utilisé dans les installations où la durée de vie du câble est plus définie par une fatigue à la flexion sur la poulie motrice et angle de déflexion que par une usure de contact sur la poulie motrice.

L'âme textile renforcée d'acier a de bonnes propriétés d'allongement et réduit les déformations radiales lorsque le câble passe sur la poulie de traction ou la poulie de touage.

Caractéristiques :

- nombre de cycles de flexion faible à moyen.
- niveau d'utilisation normal à intensif.
- faible extension.
- durée de vie prolongée.

Construction du câble: 8x19 Warrington avec une âme textile renforcée d'acier

Marquage: Selon la norme

Norme: EN 12385-5

| Réf. | Dia. câble | Classe de résistance (N/mm ²) | Rupture min. kN | Finition | Poids kg/100m |
|-----------------|------------|---|--------------------|-------------|------------------|
| 106100804020249 | 8 | 1 570 | - | Acier clair | - |
| 106100904020249 | 9 | 1 570 | - | Acier clair | - |
| 106101004020249 | 10 | 1 570 | - | Acier clair | - |
| 106101104020249 | 11 | 1 570 | - | Acier clair | - |
| 106101204020249 | 12 | 1 570 | - | Acier clair | - |
| 106101304020249 | 13 | 1 570 | - | Acier clair | - |
| 106101404020249 | 14 | 1 570 | - | Acier clair | - |
| 106101504020249 | 15 | 1 570 | - | Acier clair | - |
| 106101604020249 | 16 | 1 570 | - | Acier clair | - |
| 106101904020249 | 19 | 1 570 | - | Acier clair | - |
| 106102004020249 | 20 | 1 570 | - | Acier clair | - |