

Élingue plate sans fin en polyester Powertex

Informations du produit



POWERTEX

Informations générales :

Sangle de levage plate sans fin en polyester haute résistance. Conforme aux codes couleurs européens pour une identification rapide et facile.

- Sécurité - Toutes les élingues standard Powertex PWS sont fabriquées en polyester industriel haute résistance et testées conformément à la norme EN 1492-1.
- Sangle tissée plate
- Chaque élingue est munie d'une étiquette bleue indiquant les valeurs de charge admissibles pour les différents angles et méthodes de fixation de la charge.
- Chaque élingue est marquée d'un numéro de série unique pour un enregistrement fiable de l'élingue.
- Calendrier année/mois imprimé sur l'étiquette où la date de la prochaine inspection peut être marquée ou poinçonnée.
- Toutes les élingues portent une étiquette blanche présentant un pictogramme avec des instructions d'avertissement importantes pour l'utilisateur.

Allongement à charge max. d'utilisation : env. 2-3%

Tolérance longueur : Longueur nominale \pm 3%

... [En savoir plus](#)

Matériau: Polyester ; bonne résistance à la plupart des acides mais pas aux fortes bases.

Marquage: Selon la norme, Marqué CE, Les sangles de levages sont pourvues d'une étiquette bleue reprenant le logo du fabricant, la charge d'utilisation, la longueur, le marquage CE et les instructions d'utilisation.

Plage de température d'utilisation: -40°C à +100°C

Norme: EN 1492-1

Coefficient de sécurité: 7:1

Élingue plate sans fin en polyester Powertex

Dessin technique



Données techniques

Réf.	Longueur effective m	CMU tonne(s)	Largeur sangle mm	Couleur
341100050100210	1	0,5	25	blanc
341100050150210	1,5	0,5	25	blanc
341100100050210	0,5	1	50	Violet
341100100100210	1	1	50	Violet
341100100150210	1,5	1	50	Violet
-	-	-	-	-