

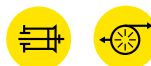
Tresse Végétal

LATTYTEX 14

Tresse eau froide pour étanchéité dynamique

TRESSE EAU FROIDE POUR ÉTANCHÉITÉ DYNAMIQUE

- APPLICATIONS SUR EAU JUSQU'À 60°C



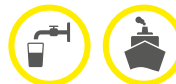
PARAMÈTRES DE FONCTIONNEMENT (NON ASSOCIÉS)

Pression : 0 à 10 bar
Température : -40 °C à 60 °C
Vitesse : < 6 m/s
pH : 5 - 9

COMPOSITION

Tresse nattée, constituée de fils de coton, imprégnée d'un mélange suifé et micacé.

TYPES D'INDUSTRIES



FLUIDES

Tous types de fluides

Code article	Dimensions	Description
00100024	□ 6 mm	30 m / 1,16 Kg
00100025	□ 8 mm	15 m / 0,99 Kg
00100026	□ 10 mm	12 m / 1,30 Kg
00100027	□ 12 mm	11 m / 1,61 Kg
37635*	□ 12,7 mm	11 m / 1,93 Kg
00100028	□ 14 mm	10 m / 2,15 Kg
00100029	□ 16 mm	10 m / 2,80 Kg
34614*	□ 19 mm	10 m / 4,00 Kg
00100031	□ 20 mm	10 m / 4,15 Kg
00100032	□ 22 mm	10 m / 4,96 Kg

* Fabriqué uniquement sur commande.

Les paramètres température, pression et vitesse maximum indiqués dans ce document ne peuvent en aucun cas être associés.

