



HAMAR Tresse pour presse-étoupe type 610



Caractéristiques

Approprié pour: Piston, Vanne, Pompe rotative

Matériau: Aramide

Matériau d'imprégnation: PTFE/Lubrifiant

Couleur: Jaune

Types équivalents: Chesterton 1740, James Walker Lionpak 3200, Chetra 1744, Klinger/Kempchen K81, Teadit 2017/Z, EagleBurgmann 6426, BPG 6210, Hecker 1771/1700/1720, Carrara K6600, Latty 3260LM/3207, Garlock 5200/PM5, Flexitallic 2001

Application

- Pompes rotatives, Pompes à piston, Agitateurs et Mélangeurs. Applications : Industries chimiques et eaux usées, industries du papier. Recommandé dans: Industries chimiques

Informations techniques

- Très résistante à l'usure.
- Tresse universelle dans tout domaine industriel qui gère les boues et les particules solides dans les médias.
- Dureté de l'arbre de 60 HRC minimum recommandée.
- Période de rodage courte.
- Très peu de suivi nécessaire.
- Ne convient pas pour les applications vapeur.

Construction

- Tresse fabriquée à partir de 100% de fibres para-aramide continue, imprégnée avec du PTFE, sans huile de silicone.

Principe de fonctionnement

Paramètre:

- Pompes rotatives : 25 bar – 26 m/s
- Pompes à pistons: 200 bar – 2 m/s

Largeur mm	Hauteur mm	Article
		10033681
		10033678
		10033683
		10033677
		10033674
		10033682
		10033675
		10033676
10	14	13705186
11	7	13705188
24	19	13705195
3	3	12378515
4	4	12405880
6.35	6.35	12405923
7	7	13705202
9	9	13705204
9.5	9.5	13705203
10	10	13705185
11	11	13705187
12	12	13705190
12.7	12.7	13705189
13	13	13705191
17.5	17.5	13705192

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Largeur mm	Hauteur mm	Article
18	18	13705193
20	20	12340027
21	21	13705194
24	24	13705196
25	25	13705197
28	28	13705198
30	30	13705199
32	32	13705200
38	38	13705201

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.