



HAMAR Tresse pour presse-étoupe type 612



Caractéristiques

Approprié pour: Piston, Pompe rotative, Vanne

Matériau: Aramide/PTFE

Couleur: Jaune / Blanc

Types équivalents: James Walker Lionpak 2501, BPG 6212, Garlock 8921K, Latty 6950, Klinger/Kempchen K89, Propack S26K, Hecker 1798/1699/1788, Flexitallic 802, Carrara PT5600K, EagleBurgmann 6427, Teadit 2024

Application

- Pompes rotatives, pompes à piston et Vannes
- Applications : Industries chimiques, du papier et de la pâte à papier. Ne convient pas pour les applications vapeur. Recommandé dans: Industries chimiques

Informations techniques

- Résistante à l'usure.
- Qualité universelle pour les applications à haute pression et médias abrasifs.
- Dureté de l'arbre de 50 HRC recommandée.
- Pas de contamination du produit.

Construction

- Tresse fabriquée à partir de fibres de PTFE en combinaison avec des fibres para-aramide en renfort d'angles.

Principe de fonctionnement

Paramètres:

- Pompes rotatives : 25 bar – 15 m/s
- Pompes à pistons: 500 bar – 2 m/s
- Vannes: 250 bar

Largeur mm	Hauteur mm	Article
		10033700
		10033695
10	14	13705206
11	7	13705208
24	19	13705217
3	3	13705224
4	4	13705225
5	5	13705226
6	6	12438938
6.35	6.35	12438939
7	7	13705227
9	9	13705229
9.5	9.5	13705228
10	10	13705205
11	11	13705207
12	12	13705210
12.7	12.7	13705209
13	13	13705211
14	14	13705212
15	15	13705213
17.5	17.5	13705214
18	18	13705215
19	19	10033694
20	20	12438993
21	21	13705216
22	22	12438996

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
24	24	13705218
25	25	13705219
28	28	13705220
30	30	13705221
32	32	13705222
38	38	13705223

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.