



HAMAR Tresse pour presse-étoupe type 515

Caractéristiques

Approprié pour: Pompe rotative, Vanne

Matériau: Aramide

Couleur: Blanc

Types équivalents: Propack P9 Multi, Chesterton 412W/1730, Carrara N3404, Chetra 1711GS, EagleBurgmann 6335, James Walker Lionpak 9100, BPG 6250, Garlock 8922, Klinger/Kempchen K83

Application

- Pompes rotatives, Agitateurs et Mélangeurs.
- Applications : Process alimentaires. Industries chimiques, du papier et du traitement de l'eau.
Recommandé dans: Industries chimiques

Informations techniques

- Grande résistance aux médias abrasifs.
- Moins abrasive pour les arbres que les tresses en pur aramide.
- Pas de risque de contamination par la couleur.
- Montage facile et sûr, très facile à démonter.
- Adaptée pour une utilisation sur machines alimentaires. Cette tresse est certifiée par le Fraunhofer-Institut (Allemagne), FDA 21 CFR 170,3 US (i) et Article 3 de la directive européenne 1935/2004.

Construction

- Tresse fabriquée à partir de fibres synthétiques blanches sur une base de méta-aramide. Lubrifiant Silicone

Principe de fonctionnement

Paramètres:

- Pompes rotatives: 25 bar – 25 m/s
- Vannes: 250 bar

Largeur mm	Hauteur mm	Article
10	14	13705169
11	7	13705171
24	19	13705175
3	3	12404516
4	4	12404518
5	5	13705182
6	6	11545202
6.35	6.35	12404520
7	7	13705183
8	8	11545203
9	9	13705184
9.5	9.5	12404525
10	10	11448134
11	11	13705170
12	12	11376234
12.7	12.7	11395843
13	13	13705172
14	14	11872953
15	15	11369257
16	16	12086745
17.5	17.5	13705173
18	18	12404527
19	19	12404528
20	20	11369259
21	21	13705174
22	22	11662826

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	13705176
25	25	13705177
28	28	13705178
30	30	13705179
32	32	13705180
38	38	13705181

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.