

HAMAR Tresse pour presse-étoupe type 440



Caractéristiques

Approprié pour: Pompe rotative, Vanne

Matériau: Graphite

Couleur: Gris

Types équivalents: Garlock 8094DSA, Propack A44 Grapho, Chetra 1990V, Klinger/Kempchen K95, EagleBurgmann 6050, BPG 6565, Latty TSP, Carrara GR48, Hecker 1410, Chesterton 1400R, Flexitallic 305, James Walker Lionpak 5100, Teadit 2001

Application

- Pompes rotatives et Vannes. Applications: Centrales électriques, industrie pétrochimique, chaufferies, applications haute pression et haute température. Recommandé dans: Industries chimiques

Informations techniques

- Pas d'usure de l'arbre.
- Graphite pur de haute pureté.
- Le coefficient de dilatation thermique est similaire à celui de l'acier.
- L'utilisation des bagues en Eri-carbone en tête et fond de boîtier est recommandée.

Construction

- Tresse fabriquée à partir de bandes de graphite pur expansé.

Principe de fonctionnement

Paramètres:

- Pompes rotatives: 25 bar – 25 m/s
- Vannes: 250 bar
- Température maximale (Vapeur) : +650 °C

Largeur mm	Hauteur mm	Article
		12743168
10	14	13705128
11	7	13705130
24	19	13705140
3	3	13705146
4	4	11269074
5	5	12401803
6	6	11244870
6.35	6.35	12377981
7	7	13705147
8	8	13705148
9	9	13705150
9.5	9.5	13705149
10	10	11344199
11	11	13705129
12	12	11344198
12.7	12.7	13705131
13	13	13705132
14	14	11532381
15	15	13705133
16	16	11342101
17.5	17.5	13705134
18	18	13705135
19	19	13705136
20	20	13705137
21	21	13705138

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
22	22	13705139
24	24	13705141
25	25	13705142
28	28	13705143
32	32	13705144
38	38	13705145

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.