

FREUDENBERG Racleur type P6

Racleur en NBR pour des diamètre plus élevés. Pour des diamètres réduits voir PU6. Vitesse max. : 2 m/s, température: de -30°C à +100°C.

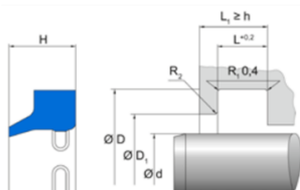
Caractéristiques

Type: P6

Type de rainure: Fermé

Mode de travail: Simple effet

Vitesse maximale: 2 m/s



Diamètre de barre	Diamètre de la rainure	Largeur de la rainure	Hauteur de joint	Matériau du joint	Compound	Plage de température °C	Article
mm	mm	mm	mm				
28	36.6	5	7	FKM	85 FKM K664	-10 / 200	15787327
40	48.6	5.3	7	FKM	85 FKM K664	-10 / 200	15787334
50	60.6	5.3	7	FKM	85 FKM K664	-10 / 200	15787341
70	80.6	5	7	FKM	85 FKM K664	-10 / 200	15787358
90	102.2	7	12	FKM	85 FKM K664	-10 / 200	15787365

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.