

ERIKS Joint de bride Elastomet OR EPDM (ANSI)



Caractéristiques

Série: ELASTOMET

Type: OR

Norme: ANSI

Dureté (Sh A): 70 Sh A

Couleur: Noir

Plage de température: -30 / 120 °C

Pression max.: 40 bar

Résistance: Résistant au vieillissement, Résistant à l'ozone, Résistant aux UV

Diamètre nominal	Classe de pression du bride	Diamètre extérieur mm	Diamètre intérieur mm	Epaisseur mm	Article
					11119869
3/4"	150lbs	54	27	3	10002030
1"	150lbs	64	33	3	10002019
1.1/2"	150lbs	83	48	3	10002031
2"	150lbs	102	60	4	10002020
3"	150lbs	133	89	4	10002021
4"	150lbs	171	115	5	10002022
6"	150lbs	219	168	6	10002023
8"	150lbs	276	219	6	10002024
10"	150lbs	337	273	6	10002025
12"	150lbs	406	325	6	10002026
16"	150lbs	512	406	7	10002027

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.