



ERIKS Joint pour raccord Tri-clamp PTFE ER-01-E sans lèvre

Application

- Applications: Industries chimiques
Recommandé dans: Industries chimiques, Aliments et boissons, Pharmaceutique

Avec lèvre	Anneau d'acouplement standard	Dimension de anneau d'acouplement	Matériau du joint	Article
				14110102
				14175627
				14110096
0	Imperial Standard	10"	Polytétrafluoroéthylène (PTFE)	11194468
				12673505
				12673508
				13261586
				14110095
				14110108
				14110098
				14110101
				14110091
				14110104
				14110092
				14110105
				14110106
				14231113
				14110099
				14110103
				14110097
				14110094
				14231108
				14231116
				14231117
				14231105
				14231118
				14231106
				14231119
				14231111
				14231109
				14231110
				14110107
				14231115
				14231107
				14110100
				14231114
				13615489
				14110093
				13261589
				13594421
				13927778
				12673504
				12673503

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.

Avec lèvres	Anneau d'acouplement standard	Dimension de anneau d'acouplement	Matériau du joint	Article
				14174807

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.