STAUFF Raccord à visser avec clapet série HI/HIB



Caractéristiques

Série: HI/HIB Matériau: Acier

Revêtement du surface: Zinc nickelé Type de clapet: Vanne à clapet

Température minimum de service: -25 °C Température maximum de service: 100 °C

Norme: ISO 14540

Couplé sous pression: Non

Application

• Hydraulique stationnaire, hydraulique de sauvetage et de serrage

Type de composant	Dimension	Diamètre nominal en DN	Dimension du raccord	Type de raccord	Mesure de raccord	Pression maximum de service	Déversement	Débit max.	Joint	Article
		mm				bar	ml	l/min		
Raccord femelle	1	6.3	1/4"	Fileté	1/4" NPT	720	0.5	18	NBR/PTFE/PU	14508436
Raccord femelle	1	6.3	1/4"	Fileté	1/4" NPT	720	0.5	18	NBR/PTFE/PU	14230049
Raccord femelle	2	10	3/8"	Fileté	3/8" NPT	720	1	34.5	NBR/PTFE/PU	14230054
Raccord femelle	2	10	3/8"	Fileté	3/8" NPT	720	1	34.5	NBR/PTFE/PU	14508438
Connecteur mâle	1	6.3	1/4"	Taraudé	1/4" NPT	720	0.5	18	NBR/PU	14508437
Connecteur mâle	1	6.3	1/4"	Taraudé	1/4" NPT	720	0.5	18	NBR/PU	14230050
Connecteur mâle	2	10	3/8"	Taraudé	3/8" NPT	720	1	34.5	NBR/PU	14508439
Connecteur mâle	2	10	3/8"	Taraudé	3/8" NPT	720	1	34.5	NBR/PU	14230055

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.

ERIKS