

STAUFF Raccord à visser avec clapet série HT



Caractéristiques

Série: HT

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

Couplé sous pression: Non

Application

- Hydraulique stationnaire, bennes hydrauliques

Type de composant	Dimension	Diamètre nominal en DN mm	Dimension du raccord	Type de raccord	Mesure de raccord	Pression maximum de service	Déversement ml	Débit max. l/min	Joint	Article
						bar				
Raccord femelle	4	19	3/4"	Tarudé	3/4" BSP cyl.	350	10	159	NBR	14230135
Raccord femelle	6	25	1"	Tarudé	1" BSP cyl.	300	25	283.5	NBR	14230139
Connecteur mâle	4	19	3/4"	Tarudé	3/4" BSP cyl.	350	10	159	NBR	14230136
Connecteur mâle	6	25	1"	Tarudé	1" BSP cyl.	300	25	283.5	NBR	14230140

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.