

STAUFF Raccord à visser avec clapet série PS



Caractéristiques

- Série:** PS
Matériau: Acier
Revêtement du surface: Zinc nickelé
Type de clapet: Vanne à clapet
Température minimum de service: -20 °C
Température maximum de service: 150 °C
Couplé sous pression: Non

Application

- Machines de chantier

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	8	25	1.1/4"	Tarudé	1.1/4" BSP cyl.	380	27	600	NBR/PTFE/ FKM	14230237
Raccord femelle	8	25	1.1/4"	SAE bride	SAE 6000 psi 1.1/4"	380	27	600	NBR/PTFE/ FKM	14230236
Connecteur mâle	8	25	1.1/4"	Tarudé	1.1/4" BSP cyl.	380	27	600	HNBR	14230239
Connecteur mâle	8	25	1.1/4"	Tarudé	1.5/8-12 UN	380	27	600	HNBR	14230240

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.