

STAUFF Raccord par emboîtement à face plane série BP



Caractéristiques

Série: BP

Matériau: Acier

Revêtement du surface: Zinc nickelé

Type de clapet: Face plate

Température minimum de service: -25 °C

Température maximum de service: 100 °C

Norme: ISO 5676

Couplé sous pression: Non

Application

- Machines agricoles et forestières, remorques hydrauliques

Type de composant	Dimension	Diamètre nominal en DN mm	Dimension du raccord	Type de raccord	Mesure de raccord	Pression maximum de service bar	Déversement ml	Débit max. l/min	Joint	Article
Raccord femelle	3	12.5	1/2"	Taraudé	1/2" BSP cyl.	150	0.05	34.5	NBR/PTFE	14229962
Raccord femelle	3	12.5	1/2"	Taraudé	3/8" BSP cyl.	150	0.05	34.5	NBR/PTFE	14508166
Raccord femelle	3	12.5	1/2"	Taraudé	M 18x1.5 OR	150	0.05	34.5	NBR/PTFE	14229964
Connecteur mâle	3	12.5	1/2"	Raccord à bague coupante	12L - M18x1.5	150	0.05	34.5	NBR	14229965
Connecteur mâle	3	12.5	1/2"	Taraudé	1/2" BSP cyl.	150	0.05	34.5	NBR/PTFE	14229968

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.