

STAUFF Raccord par emboîtement à face plane série FC



Caractéristiques

Série: FC
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 16028
Couplé sous pression: Oui, avec restrictions

Application

- Machines agricoles et forestières, machines de chantier, hydraulique stationnaire

Informations techniques

Connexion sous pression:

- jusqu'à 250 bar [3626 PSI] (uniquement pression résiduelle)

Type de composant	Dimension	Diamètre nominal en DN mm	Dimension du raccord	Type de raccord	Mesure de raccord	Pression maximum de service		Débit max. l/min	Joint	Article
						bar	ml			
Connecteur mâle	2	10	3/8"	Taraudé	3/8" BSP cyl.	350	0.013	46	NBR/PTFE/ POM/PU	14545863
Connecteur mâle	3	12.5	1/2"	Taraudé	3/8" BSP cyl.	350	0.013	90	NBR/PTFE/ POM/PU	14545850

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.