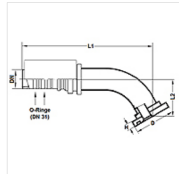


Caractéristiques					
Domaine d'utilisation	Accessoire sous pression pour tuyaux HD 800				
Raccord 1	Raccord à brides SAE 6000 PSI				
Étanchéité 1	à garniture plate avec joint torique SF				
Norme	SAE J518 ISO 6162-2				
Abréviation	SFS				
Raccordement	avec protection anti-déchirement (Interlock)				
Fourniture	Mamelon à pression + bague de serrage				
Matériau	Acier				
Traitement de surface	revêtement galvanisé				





1

Remarque

Pour une étanchéité améliorée, la robinetterie est traitée en taille 20 [DN31] avec 2 joints toriques de 27,3 mm x 2,4 mm (matériau : EPDM). Ceci permet d'atteindre une étanchéité des liaisons de tuyaux et de robinetterie en classe de fuite 0.

Article									
Désignation	DN	Dimension	Pouce	Taille de la bride	D (mm)	H (mm)	L1	L2	Pression de service
PA 832 SF6 60	31	20	1.1/4"	1.1/4"	54,0	10,4	224,1	60,0	500,0