

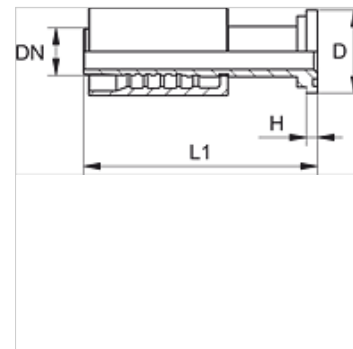
PA 500 SF6 VA

Accessoire sous pression, SFS

HANSA FLEX

Caractéristiques

Domaine d'utilisation	Accessoire sous pression pour tuyaux HD 500
Raccord 1	Raccord à brides SAE 6000 PSI
Étanchéité 1	à garniture plate avec joint torique SF
Abréviation	SFS
Norme	SAE J518 ISO 6162-2
Raccordement	avec protection anti-déchirement (Interlock)
Fourniture	Mamelon à pression + bague de serrage
Matériau	Acier inoxydable



Informations relatives à la commande

Joints NBR

FPM (Viton) sur demande

Article

Désignation	DN	Dimension	Pouce	Taille de la bride	D (mm)	H (mm)
PA 520 SF6 VA	19	12	3/4"	3/4"	41,3	8,8
PA 520 SF6 25 VA	19	12	3/4"	1"	47,6	9,5
PA 525 SF6 VA	25	16	1"	1"	47,6	9,5
PA 525 SF6 32 VA	25	16	1"	1.1/4"	54,0	10,3
PA 532 SF6 VA	31	20	1.1/4"	1.1/4"	54,0	10,3
PA 532 SF6 40 VA	31	20	1.1/4"	1.1/2"	63,5	12,6
PA 540 SF6 VA	38	24	1.1/2"	1.1/2"	63,5	12,6
PA 540 SF6 50 VA	38	24	1.1/2"	2"	79,4	12,6
PA 550 SF6 VA	51	32	2"	2"	79,4	12,6

Gamme de produits

PA 500 SF6 A Accessoire sous pression, SFS, Acier