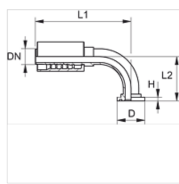
## PA 700 SF6 90 VA

Accessoire sous pression, SFS coude 90°



Caractéristiques	5				
Domaine d'utilisation	Accessoire sous pression pour tuyaux HD 700				
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	Pression de service	D (mm)	H (mm)	L2 (mm)		
PA 720 SF6 90 VA	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	8,8	71,0		
PA 725 SF6 90 VA	25	16	1"	1"	420,0	47,6	9,5	77,0		
PA 732 SF6 90VA	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	10,3	93,5		
PA 732 SF6 40 90 VA	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420,0	63,5	12,6	96,0		
PA 740 SF6 90 VA	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420,0	63,5	12,6	107,0		
PA 740 SF6 50 90 VA	38	24	1.1/2"	2"	420,0	79,4	12,6	121,5		

## Gamme de produits

PA 600 SF6 90 Accessoire sous pression, SFS coude 90°, Acier