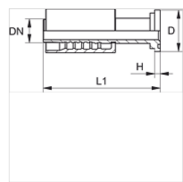
PA 500 SF6 A

Fijación a presión, SFS



Características					
Campo de aplicación	Fijación a presión para tubos flexibles HD 500				
Conexión 1	Conexión de brida SAE 6000 PSI				
Forma de obturación 1	obturación plana con junta tórica SF				
Abreviatura	SFS				
Norma	SAE J518 ISO 6162-2				
Integración	con fijación contra el desgarre (Interlock)				
Volumen de suministro	Racor a presión + engaste a presión				
Material	Acero				
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado				





Artículo								
Denominación	DN	Tamaño	Pulgadas	Tamaño de brida	D	Н	L1	
					(mm)	(mm)	(mm)	
PA 720 SF6	19	12	3/4"	3/4"	41,3	8,8	124,5	
PA 720 SF6 25	19	12	3/4"	1"	47,6	9,6	129,0	
PA 725 SF6 20	25	16	1"	3/4"	41,3	8,8	134,0	
PA 725 SF6	25	16	1"	1"	47,6	9,6	146,5	
PA 725 SF6 32	25	16	1"	1.1/4"	54,0	10,4	151,0	
PA 532 SF6 25 A	31	20	1.1/4"	1"	47,6	9,6	149,0	
PA 532 SF6 A	31	20	1.1/4"	1.1/4"	54,0	10,4	162,5	
PA 532 SF6 40 A	31	20	1.1/4"	1.1/2"	63,5	12,7	167,0	
PA 540 SF6 32 A	38	24	1.1/2"	1.1/4"	54,0	10,4	162,0	
PA 540 SF6 A	38	24	1.1/2"	1.1/2"	63,5	12,7	183,5	
PA 540 SF6 50 A	38	24	1.1/2"	2"	79,4	12,7	188,0	
PA 550 SF6 A	51	32	2"	2"	79,4	12,7	202,0	

PA 500 SF6 VA Fijación a presión, SFS, Acero fino