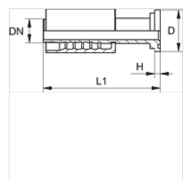


Características	
Campo de aplicación	Fijación a presión para tubos flexibles HD 700
Conexión 1	Conexión de brida SAE 3000 PSI
Forma de obturación 1	obturación plana con junta tórica SF
Abreviatura	SFL
Norma	SAE J518 ISO 6162-1
Integración	con fijación contra el desgarre (Interlock)
Volumen de suministro	Racor a presión + engaste a presión
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado





Artículo										
Denominación	DN	Tamaño	Pulgadas	Tamaño de brida	Presión de servicio	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)		
PA 713 SF	12	8	1/2"	1/2"	350,0	30,2	6,7	90,4		
PA 713 SF 20	12	8	1/2"	3/4"	350,0	38,1	6,7	91,6		
PA 716 SF 20	16	10	3/8"	3/4"	350,0	38,1	6,7	102,6		
PA 720 SF	19	12	3/4"	3/4"	350,0	38,1	6,8	116,5		
PA 720 SF 25	19	12	3/4"	1"	320,0	44,5	8,1	119,5		
PA 725 SF 20	25	16	1"	3/4"	320,0	38,1	6,8	132,0		
PA 725 SF	25	16	1"	1"	320,0	44,5	8,1	135,5		
PA 725 SF 32	25	16	1"	1.1/4"	280,0	50,8	8,1	138,5		
PA 732 SF 25 S	31	20	1.1/4"	1"	280,0	44,5	8,0	145,0		
PA 732 SF S	31	20	1.1/4"	1.1/4"	280,0	50,8	8,0	144,5		
PA 732 SF 40 S	31	20	1.1/4"	1.1/2"	210,0	60,3	8,0	129,0		
PA 740 SF 32	38	24	1.1/2"	1.1/4"	210,0	50,8	8,1	158,0		
PA 740 SF	38	24	1.1/2"	1.1/2"	210,0	60,3	8,1	166,5		
PA 740 SF 50	38	24	1.1/2"	2"	210,0	71,4	9,6	169,5		

## Variantes de producto

PA 700 SF VA Fijación a presión, SFL, Acero fino