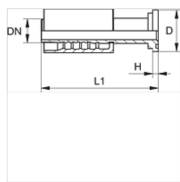
PA 700 SF6 VA

Pressarmatur, SFS



Eigenschafte	en
Einsatzbereich	Pressarmatur für HD 700 Schläuche
Anschluss 1	SAE-Flanschanschluss 6000 PSI
Dichtform 1	flachdichtend mit SF-O-Ring
Kürzel	SFS
Norm	SAE J518 ISO 6162-2
Einbindung	mit Ausreißsicherung (Interlock)
Lieferumfang	Pressnippel + Pressfassung
Werkstoff	Edelstahl





Bestellhinweise

Dichtungen aus NBR FPM (Viton) auf Anfrage

Artikel									
Bezeichnung	DN	Size	Zoll	Flanschgröße	Betriebsdruck (bar)	D (mm)	H (mm)		
PA 720 SF6 VA	19	12	3/4"	3/4"	420,0	41,3	8,8		
PA 720 SF6 25 VA	19	12	3/4"	1"	420,0	47,6	9,5		
PA 725 SF6 VA	25	16	1"	1"	420,0	47,6	9,5		
PA 732 SF6 VA	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420,0	54,0	10,3		
PA 732 SF6 40 VA	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420,0	63,5	12,6		
PA 740 SF6 VA	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420,0	63,5	12,6		
PA 740 SF6 50 VA	38	24	1.1/2"	2"	420,0	79,4	12,6		

Produktvarianten

PA 700 SF6 Pressarmatur, SFS, Stahl