

PA 500 SF6 A

Pressarmatur, SFS

HANSA FLEX

Eigenschaften

Einsatzbereich Pressarmatur für HD 500 Schläuche

Anschluss 1 SAE-Flanschanschluss 6000 PSI

Dichtform 1 flachdichtend mit SF-O-Ring

Kürzel SFS

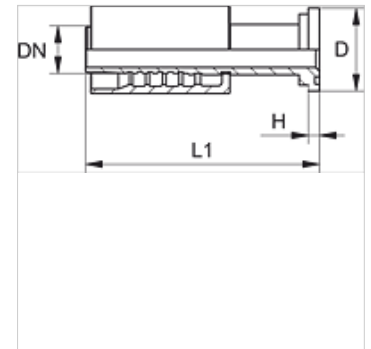
Norm SAE J518
ISO 6162-2

Einbindung mit Ausreißsicherung (Interlock)

Lieferumfang Pressnippel + Pressfassung

Werkstoff Stahl

Oberfläche galvanisch beschichtet



Artikel

Bezeichnung	DN	Size	Zoll	Flanschgröße	D (mm)	H (mm)	L1 (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

Produktvarianten

PA 500 SF6 VA Pressarmatur, SFS, Edelstahl