

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