

PA 800 SF6 60

Pressarmatur, SFS W60°



Eigenschaften

Einsatzbereich Pressarmatur für HD 800 Schläuche

Anschluss 1 SAE-Flanschanschluss 6000 PSI

Dichtform 1 flachdichtend mit SF-O-Ring

Norm SAE J518
ISO 6162-2

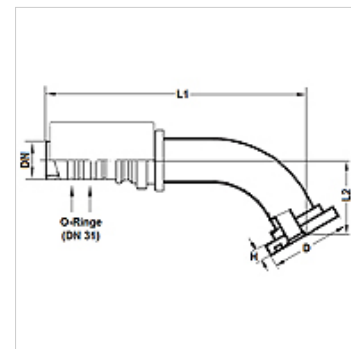
Kürzel SFS

Einbindung mit Ausreißsicherung (Interlock)

Lieferumfang Pressnippel + Pressfassung

Werkstoff Stahl

Oberfläche galvanisch beschichtet



Hinweis

Für eine verbesserte Abdichtung wird die Armatur in size-20 [DN31] mit 2 O-Ringen 27,3mm x 2,4mm (Material:EPDM)verarbeitet. Damit wird eine Dichtheit mit Leckageklasse 0 der Schlauch-, Armaturenverbindung erreicht.

Artikel

Bezeichnung	DN	Size	Zoll	Flanschgröße	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Betriebsdruck (bar)
PA 832 SF6 60	31	20	1.1/4"	1.1/4"	54,0	10,4	224,1	60,0	500,0