

DF Dişli bağlantılı Diyafram Ayırıcı



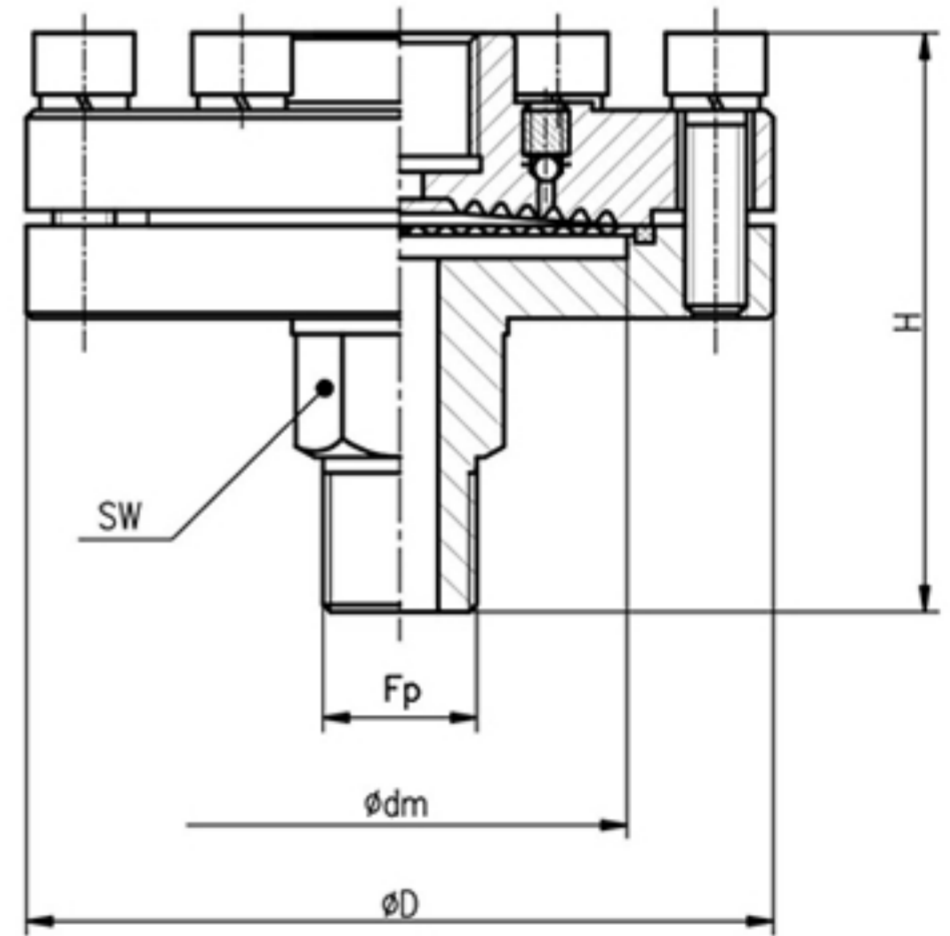
Genel

- ◆ Sıcaklık sınırı: Max.240 °C
- ◆ Diyafram malzemesi: Hastelloy C, Tantalum, Titanium, Monel, AISI 316LSSL, PTFE kaplama
- ◆ Üst flanş malzemesi: AISI 316SS, AISI 316LSS
- ◆ Manometre bağlantısı: Müşteri isteğine göre
- ◆ Dolgu sıvısı: Silikon yağı, Gliserin, istek üzerine
Fluorcarbon yağı -60..+220 °C
Gıda yağı -20..+160 °C

Teknik özellikler

- ◆ Ölçü Alanı: DFNH 0-2,5/0-250 Bar
DFNM 0-40/0-250 Bar
DFNS -1-0/0-60 Bar
DFNG 0-100/0-400 Bar
- ◆ Hassasiyet: 1.6 %
- ◆ Çalışma sıcaklığı: -45..+150 °C
- ◆ Diyafram kaynağı: Lazer
- ◆ Proses bağlantısı: 1/2" NPT, R1/2", M20x1.5
- ◆ Flanş malzemesi: AISI 316SS+BUNA

Ölçüler (mm.)



Tip	D	dm	Fp/Fm	H	SW
65 DFNH	61.5	42	M20 X 1.5/NPT1/2	66	24
77 DFNM	77	42	M20 X 1.5/NPT1/2	71	24
97 DFNS	97	61	M20 X 1.5/NPT1/2	72	24
97 DFNG	97	30	M20 X 1.5/NPT1/2	72	24