

ダイヤフラムシール - DS 0579 高圧ダイヤフラムグループ



- ・ 全ダイヤフラムグループをAISI 316Lで製造。
 - ・ 粘性流体または結晶性媒体の圧力測定に最適。
 - ・ 振動を伴う環境や拍動性圧力下で利用可能。
 - ・ 充填液体：グリセリン、シリコーン油またはオーガニック油
- 主な用途：石油化学プラント、鉱業、機械製造、水圧/気体圧の測定、食品産業

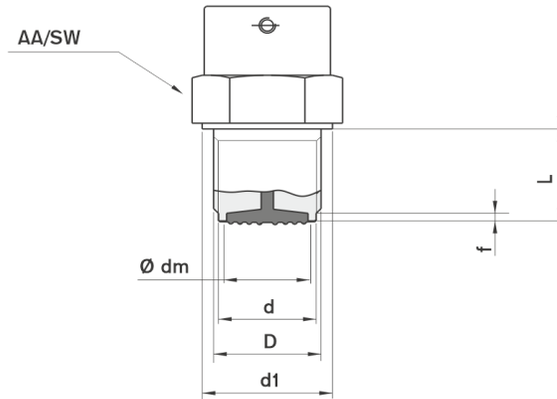


構成特性

Process Connection	・ G1 · G 1/2" · G 3/4" · G1 1/2" · G1 1/4"
計測器接続	・ G 1/2"
目盛単位	・ bar
目盛範囲 (PN)	・ 0/100 · 0/160 · 0/250 · 0/400 · 0/600 · 0 - 1000
定格直径	・ Ø100 mm · Ø160 mm
シーリング	・ Viton
盛り土の液体	・ シリコーン油

使用特性

流体温度	・ 最大値 + 150 ° C
精度等級	・ CL 1.0
外気温度	・ -25° C...+85° C
貯蔵温度	・ - 20 ... + 70 ° C



Rakor Bağlantılı Diyafram Grubu : DN 24 PN 600 bar

D	Ø dm	d	d1	L	f	AA/SW	Model #
G 1/2" A	17	18	26	24	2	30	DS 0579 04
G 3/4" A	23	24	32	24	2	32	DS 0579 05
G 1" A	28	29	40,5	32	2	41	DS 0579 06
G1 1/4"	34	35	50	27	2	30	DS 0579 07
G1 1/2"	34	36	54	26,5	0,5	55	DS 0579 08