

Rückflussverhinderer Typ 882

DN65 – DN200

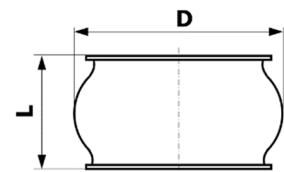
Technische Daten

Schliesssystem:	02
Betriebsdruck:	P_{max} [bar] siehe Tabelle Abmessungen [mm]
Anschluss:	Zwischenflansch
Medium:	Neutrale, saubere, flüssige
Mediumtemperatur:	-10°C / +100 °C
Einbaulage:	Beliebig



Abmessungen Typ 402 402S

Art.-No.	DN	L	D	P _{max} [bar]	Kv [m3/h]
2281	65	75	126	40	136
2227	80	85	142	40	200
2229	100	105	170	40	265
2230	125	90	194	40	265
2231	150	106	222	40	347
2232	200	140	273	16	550



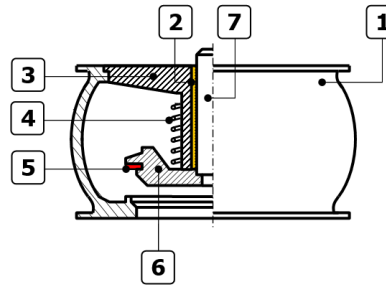
Schliesssystem 02
Symbolbild

Konformitätsanweisung 2014/68/EU
Flansche nach EN 1092-2



Werkstoffe

Bauteil	882	
1 Gehäuse:	GGG40, epoxy	
2 Buchse:	Bronze	
3 Führung:	GG25, epoxy	
4 Feder:	Edelstahl	
5 Dichtung:	EPDM	
6 Schliesskörper:	DN65 DN80-DN200	Bronze GG25, epoxy
7 Achse:	Bronze	



Durchflussdiagramm

