

Rückflussverhinderer Typ 805

DN50 - DN600

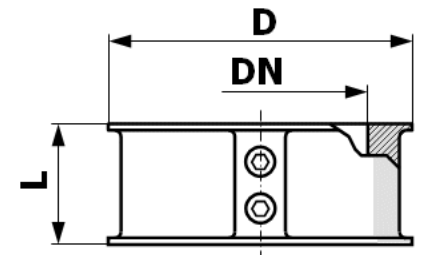
Technische Daten

Schliess-System:	05
Betriebsdruck:	Max. 16 bar
Anschluss:	Zwischenflansch PN10/16
Medien:	Neutrale, saubere, flüssige und Luft
Mediumstemperatur:	Dichtung EPDM: -10°C / +100°C Dichtung NBR: -10°C / +80°C
Einbaulage:	Senkrecht stehend oder in Steigleitung



Abmessungen [mm]

Typ	DN	D	L	Kv [m ³ /h]	Art.-No.
805 50	50	109	54	39.4	3270
805 65	65	129	54	83	3271
805 80	80	144	57	138	3272
805 100	100	164	64	250	3273
805 125	125	194	70	505	3274
805 150	150	220	76	891	2375
805 200	200	275	95	151	3276
805 250	250	330	108	2746	3277
805 300	300	380	143	3936	3278
805 350	350	440	184	4254	2590
805 400	400	491	191	5000	3330
805 450	450	541	203	6547	2592
805 500	500	596	213	7800	2593
805 600	600	698	222	11269	2594



Werkstoffe

Gehäuse:	DN50 - 150: DN200, DN300-400: DN350, DN450-600:	GG25, epoxy GGG40, epoxy GG25, epoxy
Dichtung:	DN50-300, DN400: DN350, DN450-600:	EPDM NBR
Klappen:	Alu-Bronze	
Achse:	DN50-300, DN400: DN350, DN450-600:	Edelstahl AISI 316 Edelstahl AISI 304
Feder:	Edelstahl AISI 316	

Durchflussdiagramm

