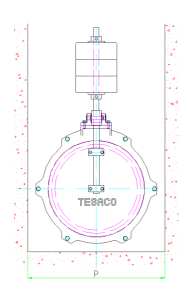


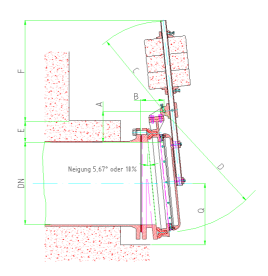
Rückstauklappe aus Grauguss

Blatt Nr. G10-006

Nennweite DN 200 bis DN 1200 - Flanschversion

- mit einstellbarem Pendelgewicht -





Nennweite	Α	В	С	D	E	F	Р	Q	Gewicht [kg]
DN 200	120	100	310	350	75	350	400	200	32
DN 250	120	100	265	400	75	370	450	225	52
DN 300	120	100	380	450	100	420	500	250	58
DN 350	120	100	390	500	100	420	550	275	80
DN 400	150	110	480	600	120	520	600	300	100
DN 450	180	130	525	670	120	580	700	345	110
DN 500	180	130	550	720	120	620	800	370	135
DN 600	190	130	650	820	120	820	900	420	250
DN 700	175	130	755	920	150	820	1000	500	315
DN 800	185	130	800	1020	150	820	1100	550	270
DN 900	185	130	815	1120	150	850	1200	600	410
DN 1000	185	130	890	1250	150	950	1300	650	570
DN 1200	210	179	1270	1470	150	1350	1500	750	830

Alle Maße in mm

Material: Rahmen und Klappe aus GG-25

Zwischenflansch aus GG-25 passend für PN 10 nach DIN EN 1092-1 und DIN 2501-1

Rahmendichtung mit auswechselbarem Dichtring aus korrosionsfester Bronze

Klappendichtung aus abwasserbeständigem Neopren

Lagerwelle aus Edelstahl 1.4571

Lagerbuchse aus korrosionsfester, zinkfreier Bronze

Pendelgewichte aus GG-25

Befestigungsschrauben aus Edelstahl A4

Korrosionsschutz:Strahlentrostet nach DIN ISO 55928, Reinheitsgrad SA 2 1/2 mit 400 μm Polyurethan oder Epoxy Beschichtung

Seite 1 von 1 Ausgabe: 9.13 dt