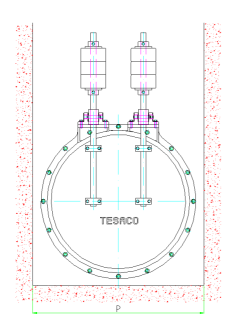


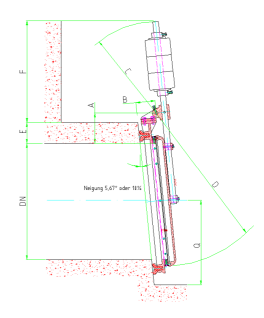
Rückstauklappe aus Grauguss

Blatt Nr. G10-011

Nennweite DN 1400 bis DN 2000 - Dübelversion

- mit einstellbarem Pendelgewicht -





Nennweite	Α	В	С	D	E	F	Р	q	Gewicht [kg]
DN 1400	210	85	1400	1670	150	1700	1750	900	1250
DN 1500	210	85	1400	1770	150	1800	1850	950	1300
DN 1600	210	85	1500	1870	150	1900	1950	1000	1450
DN 1800	210	85	1500	2100	150	2150	2150	1100	1850
DN 2000	210	85	1500	2300	150	2250	2400	1200	2100

Alle Maße in mm

Material: Rahmen und Klappe aus GG-25

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

Wanddichtung aus abwasserbeständigem Neopren

Befestigungsschrauben aus Edelstahl A4

Korrosionsschutz: Strahlentrostet nach DIN ISO 55928, Reinheitsgrad SA 2 1/2

mit 400 µm Polyurethan oder Epoxy Beschichtung

Einbauvariante: Falls die Betonwand keine Neigung aufweist, kann das Pendelgewicht abgewinkelt ausgeführt

werden.

Technische Änderungen behalten wir uns vor