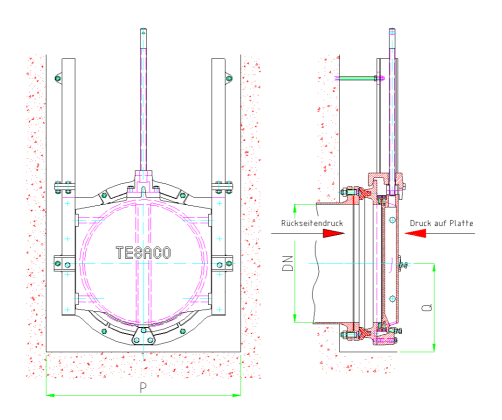


Gewindeschieber aus Grauguss

Blatt Nr. B10-009

Nennweite DN 400 bis DN 700 - Flanschversion



Nennweite	P	Q	Gewicht [kg]
DN 400	750	350	163
DN 500	950	400	295
DN 600	1050	450	325
DN 700	1150	500	400
Montageabmessungen siehe Blatt: 9000-0009			

Alle Maße in mm

Konstruktion: Bauart TESACO, nach DIN 19569-4, 4-seitig dichtend, 6 mWS auf VS/RS,

passend für bauseitigen Flansch PN 10 nach DIN EN 1092-2

Material: Platte, Rahmen und Führungen aus GG-25

Zwischenflansch aus GG-25

Auswechselbare Blockdichtungen auf Rahmen und Platte aus Bronze

Spindelmutter aus Bronze Spindel aus Edelstahl 1.4571

Zwischenflanschabdichtung 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

Seite 1 von 1 Ausgabe: 3.21 dt