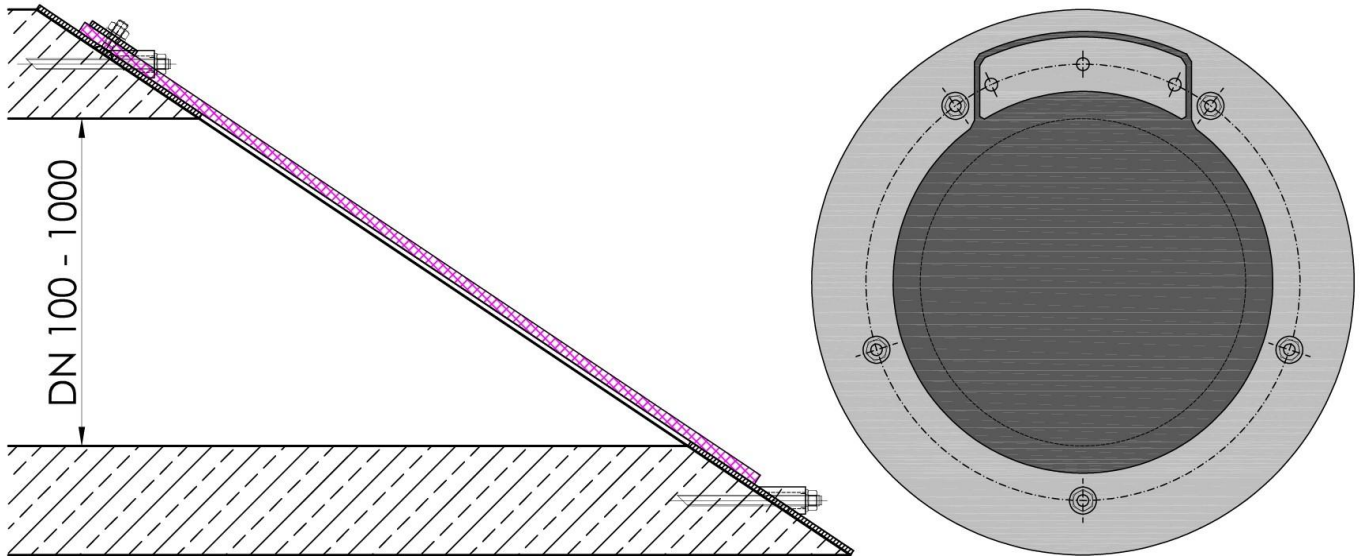


Nennweite DN 100 bis DN 1000

zum Andübeln an ein Böschungsstück
Neigung z.B. 1:1 oder 2:3



Konstruktion: Bauart TESACO, nach DIN 19569-4
inkl. angeschweißter Hülsen zur Bohrführung und Aufnahme der Ankerstangen, wodurch eine waagerechte Bohrung bei schrägem Böschungsstück ermöglicht wird.

Max. stat. Druck: 6,0mWS

Material: Flansch aus Edelstahl 1.4301 oder 1.4571
Klappenhalterung aus Edelstahl 1.4301 oder 1.4571
Wandabdichtung aus Silikon (bauseits)
Flexibler Klappendeckel aus EPDM
Befestigungsschrauben aus Edelstahl A4

Korrosionsschutz:Edelstahl gebeizt und passiviert