DN 150 bis DN 600

Pos.

Gewindeschieber

Nennweite: DN mm

Typ: TESACO-Standard, nach Blatt Nr. C20-001

nach DIN 19569-4

Einbauart: Dübelversion

Kanaltiefe: KT = mm (gemessen von Rohrsohle bis GOK

Einbautiefe: T = mm (gemessen von Rohrsohle bis OK Vierkant)

Einbautiefe: T =

Max. stat. Druck: 6,0 m/WS

Max. Bed.-Druck: m/WS

Druckseite: auf Vorder- und Rückseite

Antrieb: Typ 100 ST, nach Blatt Nr. D10-001 ST,

Schacht-/ Wandantrieb mit Vierkant, schlüsselbetätigt

Material-/ Werkstoffart:

Schieberrahmen, Platte und Führungen aus Edelstahl 1.4301

Dichtung aus abwasserbeständiger Neopren Wandabdichtung aus Silikon (bauseits) Keilkomponenten aus Kunststoff PA Spindelmutter aus Bronze

Spindelmutter aus Bronze
Spindel aus Edelstahl 1.4301

Befestigungsschrauben aus Edelstahl A4

Po	S			

Bedienungsschlüssel Typ: 21/25, nach Blatt Nr. N10-001, Länge = 1200 mm