TESACO-TECHNIQUE GmbH

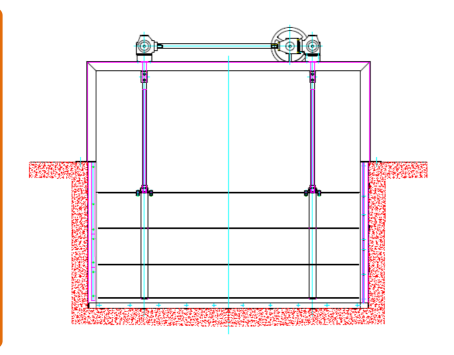


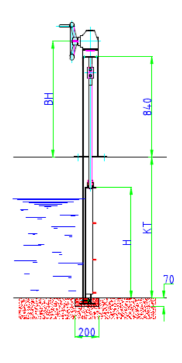
Rinnenschütz mit manuellem Antrieb

Blatt Nr. K10-021

Nennweite 1800 x 1800 bis 4000 x 4000

Doppelspindelausführung





A HOLD TO SERVICE TO S

Sämtliche Sonder- und Zwischengrößen sind lieferbar!

Antriebsvarianten:

Das Handrad wird individuell nach Kundenwunsch links, rechts, seitlich, frontal oder von oben angeordnet.

Einbauarten:

A - Einbetonieren im Gerinne

B - Andübeln in das Gerinne

C - Andübeln vor das Gerinne

Darüber hinaus sind alle drei Einbauarten miteinander kombinierbar.

Konstruktion: Bauart TESACO, nach DIN 19569-4, 3-seitig dichtend

Optional: Schutzkasten über horizontaler Getriebeverbindung

Material: Es sind in folgenden Materialvarianten lieferbar:

Typ: A4 - Platte und Rahmen aus Edelstahl 1.4571
Typ: A2 - Platte und Rahmen aus Edelstahl 1.4301

Dichtung aus abwasserbeständiger Neopren

Gleitleisten aus Kunststoff PE Spindelmutter aus Bronze Spindel aus Edelstahl 1.4571

. Befestigungsschrauben aus Edelstahl A4

Korrosionsschutz: Edelstahl gebeizt und passiviert

Seite 1 von 1 Ausgabe: 9.13 dt