



ABS-Armaturen GmbH

...Abwasser-Systemelemente

...Waste water system elements



Das gute Preisniveau rechtfertigt den Einsatz der Stellungenanzeige allein daraus, dass die Armatur beim Schließen nicht überdreht wird

Zu- Stellung:

0 0 0 0 0

Auf- Stellung:

0 1 7 5 5

Die Armatur ist 175,5 mm geöffnet.

ABS-Stellungsanzeige

Diese Stellungenanzeige lässt keine Wünsche offen!

- ohne Strom, rein mechanisch.
- Einbaulage, direkt unter dem Antriebsvierkantkonus.
- schlagfestes Kunststoffgehäuse ultraschall geschweißt
- 6-stelliges Display zeigt die geöffneten „mm“ an. Für Regelgewinde TR24x5, TR30x6, TR40x7, TR50x8.
- 7 mm hohe Display-Zahlen
- nachträglicher Einbau möglich!
- wartungsfrei!

Einsatzgebiete:

Überall, wo die Armatur nicht einsehbar ist.
z. B.: Fertigschächte, Straßenkappen usw.

Bei Regel- und Drosselschiebern, um den zu öffnenden Hub für den Sollabfluß einzustellen.

Bei Absenkschützen, um den Überfall oder die Überfallmenge zu bestimmen.



The position indicator advice is worth using, not just because of its low price, but because it prevents the valve being overtightened when closing

Closed - Position:

0 0 0 0 0

Opened - Position:

0 1 7 5 5

The valve has opened 175,5 mm.

ABS-Position indicator device

This position indicator device has everything you need!

- *no power, purely mechanical*
- *installed directly below drive tapered square shaft end*
- *impact-resistant plastic housing ultrasound-welded*
- *6-figure display shows opening in mm. For regular threads TR24x5, TR30x6, TR40x7, Tr50x8*
- *7 mm high display numbers*
- *can be retrofitted!*
- *maintenance-free!*

Application:

*Anywhere where the valve cannot be seen.
e.g.: precast manholes, road valve boxes etc.*

For adjustment and throttling slide gates to set lift to be opened for intended outflow.

For descending sluices in order to determine spillway or spillway quantity.

Antriebe unter Flur
Below-floor drives

Antriebe über Flur
Above-floor drives

Armaturen
Penstocks

Damm Balken
Stop Logs

Rückstauklappen
Backwater Flap

Stabrechen, Tauchwand, Prallteiler
Barscreen, Overflow wall, Baffle plate

Verteilerzunge, Wehr
Distribution tongue, Weir

Rohr - und Formstücke
Pipes and moulded pieces

Änderungen vorbehalten. Angegebene Produkteigenschaften stellen keine Garantieerklärung dar. / Subject to change without notice. The specified product features do not represent any guarantee