

Maxiflow

...von

elomat®

...wir erfinden's einfach

Edelstahl Standrohr für große Trinkwasserentnahmen

Das Maxiflow Standrohr kann ebenso mit der Maxitop-Gehäuse-Standrohrsicherung kombiniert werden (siehe separates Prospekt Maxitop)



- ➔ Robuste Konstruktion
- ➔ Verdrehsichere Zählerbefestigung
- ➔ Schiebestück ermöglicht einfachen Zählerwechsel
- ➔ Drehbarer Kopf
- ➔ Edelstahl-Alu KTW beschichtet und Messingqualität nach TW Vorschrift
- ➔ Optional: Mit Zähler lieferbar
- ➔ Optional: Abgang nach Kundenwunsch



Sicherheitsstandrohrfuß mit Gummi-Rutschhemmung

- ➔ Für Zählergrößen Qn10
- ➔ Optional mit Adapter für Qn6 oder Qn2,5
- ➔ Sicherheitseinrichtungen mit integrierten DVGW- zugelassenem Rückflussverhinderer, sowie Belüfter
- ➔ Ergonomische Handgriffe
- ➔ Verschiedene Zählertypen einsetzbar
- ➔ Mit Alu C-Storz-Kupplung KTW-Innenbeschichtung
- ➔ Mit Alu Standrohrfuß KTW-Innenbeschichtung
- ➔ Mit massivem Regulierschieber DN40
- ➔ Geringes Gewicht
- ➔ Einfaches Handling



Option: Leichtbauweise mit Ultraschallzähler aus Kunststoff

Technische Daten:

- Standrohrfuß DN80 (DN50)
- Druckstufe: PN 16
- Dimension: DN 40
- Durchfluss: ca. 20 cbm/h (40 cbm/h bei Ultraschallzähler)
- Material: Edelstahl/Alu KTW/Messing
- Gewicht: ca. 8 kg (ohne Zähler)