

Magnetklappen-Anzeiger MAGNA-VOX Typ 75/100D2 - PN 10

Der Magnetklappen-Anzeiger MAGNA-VOX Typ 75/100D2 ist speziell ausgelegt für Standardanwendungen im Bereich der Wasser- und Heizungstechnik sowie für Lagertanks. Die einfache Ausführung des Rohrsystems und ein austauschbarer Schwimmer garantieren sichere Funktion und hohe Lebensdauer.

Ausführung

Rohrsystem fluidberührte Teile aus nicht rostendem Stahl

Anschluss:

Standard DIN-Flansche DN 15-DN 25, PN 16

Schwimmer: mit Magnet, frei drehbar
aus Edelstahl Mat. 1.4571
bis Dichte $\geq 950 \text{ kg/m}^3$
(E = 238,5 mm)
bis Dichte $\geq 825 \text{ kg/m}^3$
(E = 312,5 mm)

Zusatzausrüstung

(siehe entsprechende Katalogblätter)
Magnetschalter 75/90
Magnetschalter 75/51 mit induktivem
Näherungsinitiator
Magnetschalter 75/80 (Kleinsignalschalter)
Messwertgeber 75/F zur Niveau-Fernanzeige
Messkala mit metrischer Skalierung (cm)

Absperrventile, Absperrhähne
(Zwischenflanschausführung)

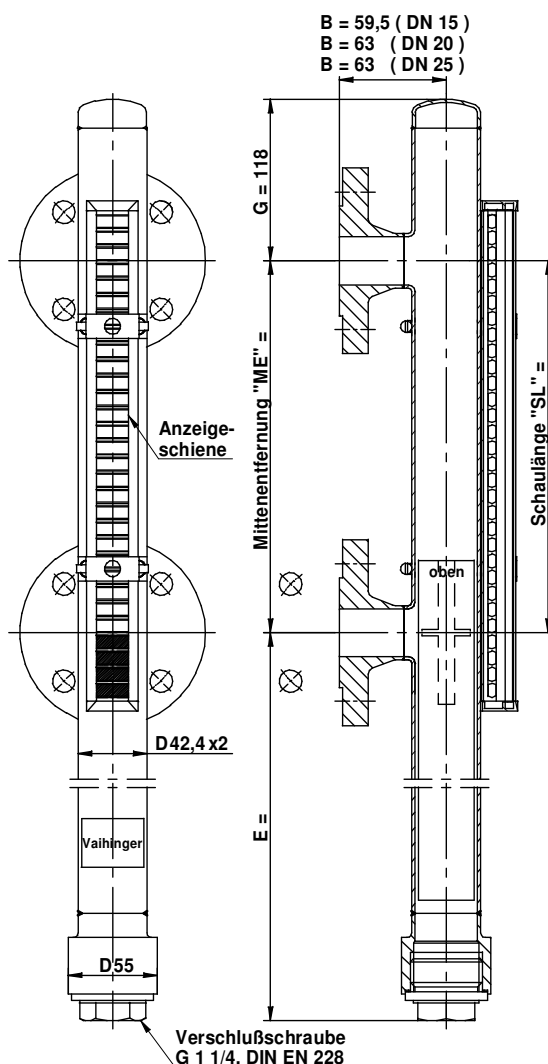
Ablassventil, Ablasskugelhahn

Frostschutzbeheizungen verschiedener
Ausführung

Alle Maßangaben sind Standardmaße

Bestellangaben

Flanschgröße „A“, Mittenentfernung „ME“, Fluid,
Fluiddichte, Arbeitsdruck, Arbeitstemperatur, Materialausführung



Nenndruck PN 10	
Arbeitsdruck	Arbeitstemperatur
10 bar	-10 bis 120 °C
8 bar	-10 bis 200 °C
7 bar	-10 bis 250 °C
Angaben für DIN-Flansche	