

www.phoenix-mt.com
PHÖNiX Messtechnik GmbH

PHÖNiX

Schauglasanzeiger PN 25 bis 100

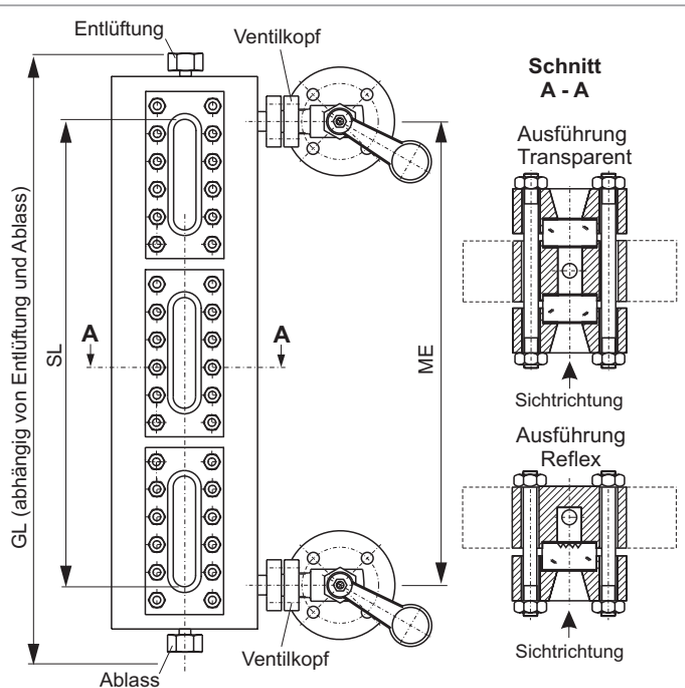
Schwere Ausführung
Reflex, Transparent
Anschluss Seite-Seite fest, ME=SL
Verbindung Ventilkopf Rücken: Flansch
Schnellschluss

Produktgruppe **700**

Typ **39**

Blatt: 22 Revision: 0

Datum: 02/05



Anwendungsbereich

Direkte Flüssigkeitsstandanzeige für allgemeine Anwendungen bis PN 100 (abhängig von Glasgröße). Erhöhte Sicherheit durch Kugelselbstschlußventile.

Allgemeine Daten

Schaulänge SL: =ME
Rücken: 80x40, 100x40, 120x40, 140x40
Anschluß Ventilkopf - Rücken: Flansch
Ventilkopftypen: s. Datenblatt 760.14/15/16/17
Betätigung: Hebel
Werkstoff Schauglasplatten DIN 7081: Borosilikat
Werkstoff medienberührte Teile: CS, SS
Die Werkstoffe können je nach Verfügbarkeit variieren.
Ausführungen mit Sonderwerkstoffen medienberührt z. B. Hastelloy, Monel etc. sind lieferbar.
Gewicht
- Basisgewicht (Glasgröße 4-9)
Reflex / Transparent: 21,0-27,0/24,0-32 kg
- je Segment (Glasgröße 4-9)
Reflex / Transparent: 7,9-15,6/10,4-19,8 kg
Gewicht nach kann je nach Ausführung abweichen.

Auslegungsdaten

Designdruck/Designtemperatur siehe Derating
80x40, 100x40, 120x40, 140x40: Datenblatt BG00RA-00RD

Weitere Daten

Anschluß Ventilkopf - Rücken: siehe 700.VAR
Prozessanschluss: siehe 700.VAR
Entlüftung: siehe 700.VAR
Abluss: siehe 700.VAR

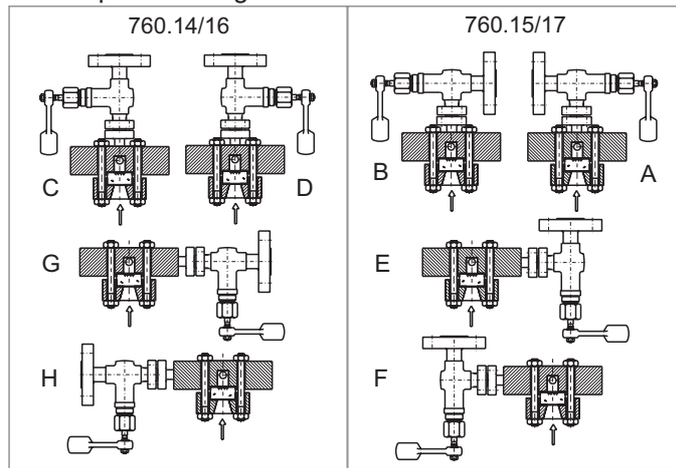
Zubehör

Glasschutz etc.: siehe Datenblätter Zubehör
Frostschutz: siehe Datenblätter Zubehör
Beleuchtung: siehe Datenblätter Zubehör
Skala: siehe Datenblätter Zubehör
Heizung: siehe Datenblätter Zubehör

CS (= Kohlenstoffstahl) bzw. SS (= nicht rostender Edelstahl Typ 316SS) sind Druckbehälter geeignete Stähle gemäss EN oder ASME.

Änderungen vorbehalten

Ventilkopf-anordnung



Bestellschlüssel

7 0 0 3 9 X X X X X X X X - X X - X X X X X X X X X X - X X X X X		siehe 700.VAR	ME [mm]
Überbrückung	ohne mit	0 1	ergibt sich aus ME X spez. Glastype
Sichtfenster	Reflex (DIN 7081)	1	
	Transparent (DIN 7081)	2	
Ventilkopf	760.14	1 4	X X Anzahl Segmente DIN-Schrauben, -Mutter A ANSI-Schrauben, -Mutter
	760.15	1 5	
	760.16	1 6	
	760.17	1 7	
			X A - D, abhängig von Design-Druck siehe Datenblatt 760.14/15/16/17
			Rückentyp
			Ventilkopf-anordnung

PHÖNiX

Messtechnik GmbH
Salzschlirfer Straße 13
D-60386 Frankfurt/M.
Tel. +49/69/41 67 42 -20
Fax +49/69/41 67 42 -29
sales@phoenix-mt.com
www.phoenix-mt.com

PHÖNiX