

www.phoenix-mt.com  
PHÖNiX Messtechnik GmbH

# PHÖNiX

## Wasserstandanzeiger PN 160 bis 250

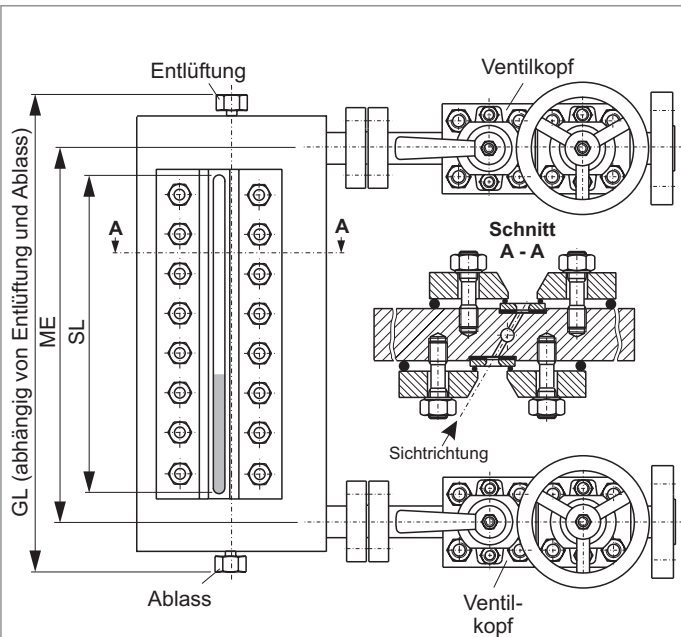
Schwarz - weiss Anzeige  
Refraktionstyp  
Anschluss Seite-Seite fest  
Verbindung Ventilkopf Rücken: Flansch  
Doppelabspg., Handrad und SS, aussenliegendes Spindelgewinde

Produktgruppe **703**

Typ **90**

Blatt: 16      Revision: 0

Datum: 08/05



### Anwendungsbereich

Direkte Flüssigkeitsstandanzeige für Wasserstandanzeige bis PN 250 . Erhöhte Sicherheit durch Kugelselbstschlußventile.

### Allgemeine Daten

Schaulänge SL: ≤ME  
Rücken: 200x45  
Anschluß Ventilkopf - Rücken: Flansch  
Ventilkopftyp: s. Datenblatt 760.81  
Betätigung: Handrad und Schnellschluss-Hebel  
Werkstoff Sichtfenster: Glimmer  
Werkstoff medienberührte Teile: CS, SS  
Die Werkstoffe können je nach Verfügbarkeit variieren.  
Ausführungen mit Sonderwerkstoffen medienberührt sind lieferbar.  
Gewicht  
- ME 340/400/450/500 mm: 55,0/60,0/65,0/70,0 kg  
Gewicht nach kann je nach Ausführung abweichen.

### Auslegungsdaten

Designdruck/Designtemperatur: siehe Derating  
siehe Datenblatt BG00RJ

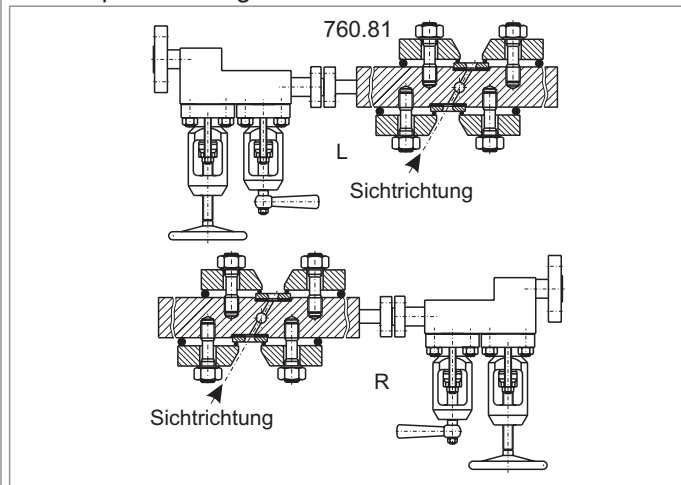
### Weitere Daten

Prozessanschluss: siehe 703.VAR  
Entlüftung: siehe 703.VAR  
Ablass: siehe 703.VAR

### Zubehör

Beleuchtung: siehe Datenblätter Zubehör Katalog 700  
Skala: siehe Datenblätter Zubehör Katalog 700  
Zeiger  
Niedrigwasser: s. Datenblätter Zubehör Katalog 703

### Ventilkopfpannung



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

Änderungen vorbehalten

### Bestellschlüssel

7 0 3 9 X X X 8 1 X X X - X X - X X X X X X X X X - X X X X										siehe 703.VAR		ME [mm]	
										ergibt sich aus ME		Feldtyp	
										X X Anzahl Felder			
										DIN-Schrauben, -Mütern		DIN/ASME	
										A ANSI-Schrauben, -Mütern			
										G 200x45 (Transparent)		Rückentyp	
										siehe Datenblatt 760.81		Ventilkopf-anordnung	
Anschluss fest	0												
Ventilköpfe drehbar	4												
Überbrückung ohne	0												
mit	1												
Sichtfenster Glimmer	2												
Ventilkopf 760.81	8	1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

### 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