

Schauglasgerät Typ: 3898 Bronze Innengewinde (BSPP) PN16

Bronze Schauglas mit Gewindeanschluss, Druckstufe PN16.



Merkmale

Typ: 3898

Norm: EN (DIN)

Material Gehäuse: Bronze

Werkstoffqualität: CC491K

Anschluss: Innengewinde (BSPP)

Baulänge nach Norm: Herstellerstandard

Material Deckel: Messing

Anwendung

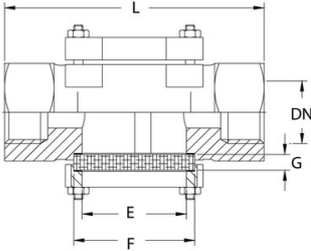
- Allgemeine Industrie.
- Neutrale Medien.
- Für visuelle Kontrolle der Strömung in einem Rohr.

Technische Informationen

- Geeignet für die Montage in horizontalen und vertikalen Rohren.
- Achten Sie aufgrund der Durchflussanzeige auf die Durchflussrichtung.

Optionen

- Verfügbar mit Kugel als Durchflussanzeige erhältlich; Type 3886.



DN ["]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	L [mm]	Weight [kg]
3/8	44	55	10	113	1,5
1/2	44	55	10	113	1,5
3/4	44	55	10	113	1,5
1	44	55	10	117	1,7
1 1/4	50	65	12	125	2,5
1 1/2	50	65	12	135	2,8
2	63	78	19	170	4,8
2 1/2	82	110	20	180	6,5

	Press. and Temp. range	Max. pressure	Max. temperature
With soda-lime glass	16 bar - 120°C	16 bar	120°C

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1