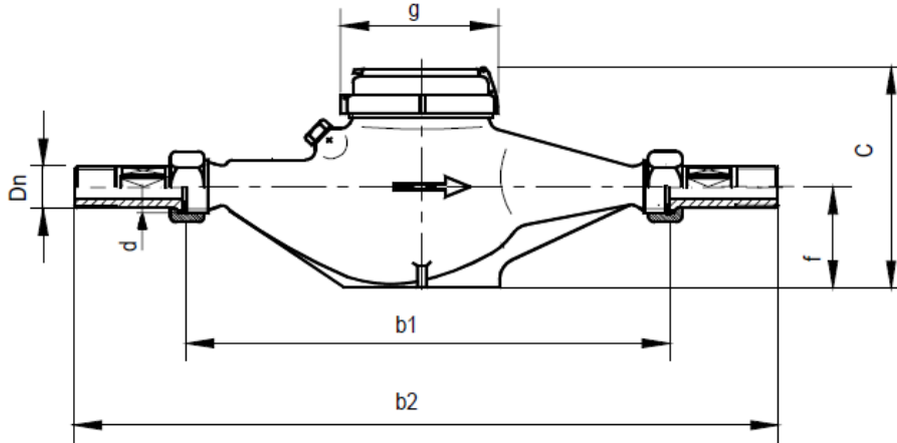




Volumenimpulsgeber



Abmessungen und Gewichte

DN		Dauerdurchfluss Q3	d mm	b1 mm	b2 mm	c mm	g mm	f mm	Gewicht kg
mm	Zoll								
32	R 1¼"	10 m³/h	G 1 ½"	260	378	130	100	40	3,6

Messtechnische Daten

DN mm	Dauerdurchfluss Q3 m³/h	Größter Durchfluss Qmax m³/h	Qt l/h	Qmin l/h	Ableseung	
					min.	max.
32	10	12	480	120	0,0001 m³	99999 m³

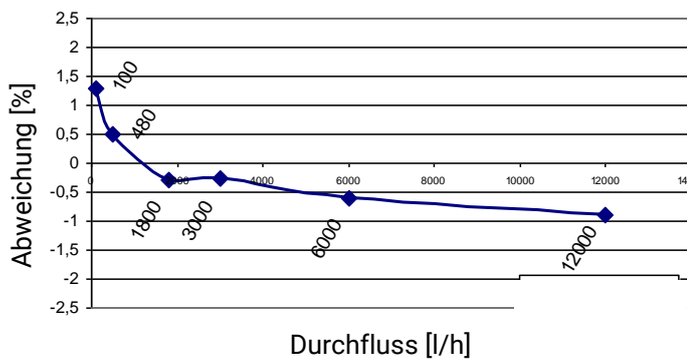
Einbau: Vor und nach dem Sensor (Einbaulage horizontal) muss das Rohr als Beruhigungsstrecke mindestens 20 cm gerade verlaufen!

Anlauf: 20 l/h

Impulsausgang: 1 l/Impuls

Temperaturbereich: max. 90 °C Pn 10, Δp 100 kPa

Fehlerkurve



Druckverlustkurve

