

Produktdatenblatt

Artikelbezeichnung: Ultraschallwärmemengenzähler Calidus-tec
 vorbereitet zur Nachrüstung von Fernauslesemodulen

Artikelnummer: 00 425U XX0X 0XX

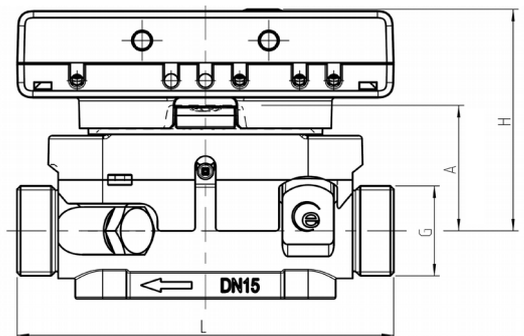
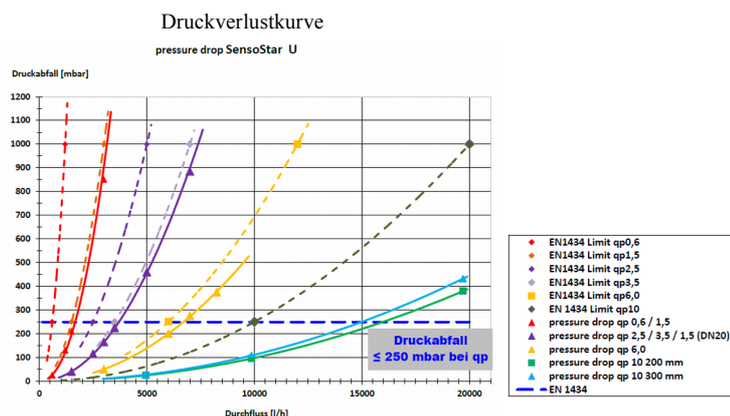


Technische Daten

Medien: Trinkwasser und andere neutrale Flüssigkeiten
 Temperatur: Kaltwasser max. 50°
 Warmwasser max. 150°
 Betriebsdruck: max. 16 bar (PN 16)
 Material: Gehäuse: Messing
 Rechenwerkgehäuse: Kunststoff
 Fühlerdurchmesser: 5mm (andere auf Anfrage)
 Verfügbare Module: Wireless M-Bus (OMS)
 M-Bus kabelgebunden
 Impulsgeber

Artikel-Nr. XX		1101 004	1101 001	1301 011	2500 034	2500 031	4000 044	4000 041
Nennweite	DN	15	15	20	25	25	40	40
Nenndurchfluss qp	m ³ /h	0,6	1,5	2,5	6,0	6,0	10,0	10,0
Anlaufwert	l/h	6	6	12	30	30	50	50
Minimum qi	l/h	12	12	25	60	60	100	100
Maximum qs	m ³ /h	1,2	3,0	5,0	12,0	12,0	20	20
Druckverlust Δp	qp	bar	0,03	0,21	0,12	0,20	0,20	0,11
	qs		0,13	0,85	0,46	0,80	0,80	0,43
Anschlussgewinde nach ISO 228/1 (G)	Zoll	3/4	3/4	1	1 1/4	1 1/4	2	2
Baulänge (L)	mm	110	110	130	150	260	200	300
Bauhöhe (H)	mm	65	65	65	67,5	67,5	73	73
Höhe (A)	mm	37	37	37	39,5	39,5	45	45
Gewicht (Standartausführung)	kg	0,72	0,72	0,77	0,93	1,2	1,58	2,05
Dynamikbereich qi/qp		1:50	1:125	1:100	1:100	1:100	1:100	1:100

Sonderprogrammierungen und -ausstattungen auf Anfrage



Stand: Juni 2020
 Technische Änderungen vorbehalten