

## Produktdatenblatt

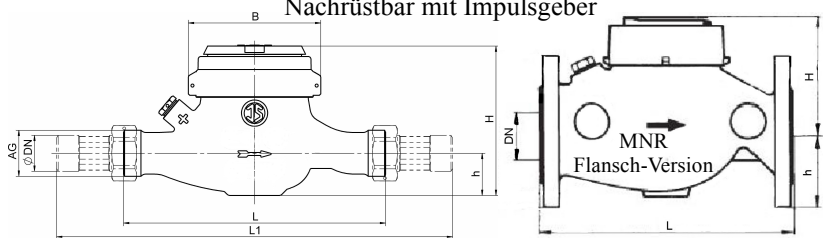
Artikelbezeichnung: Hauswasserzähler für Kaltwasser bis 30°C  
 Bauart MVTR, Einbau waagerecht  
 als Mehrstrahl-Flügelrad-Volltrockenläufer  
 Rollenzählwerk, max. Anzeige 99.999 m³

Artikelnummer: 00 211T DN00 0X1 Einbaulage waagerecht



### Technische Daten

Medien: Trinkwasser  
 Temperatur: max. 30°C  
 Betriebsdruck: max. 16 bar (PN 16)  
 Oberfläche: messing blank  
 Material Gehäuse: Messing nach UBA Liste  
 Optional: Nachrüstbar mit Impulsgeber  
 mit Modulariszählwerk zur Fernauslesung  
 Nachrüstbar mit Impulsgeber



Bauart	MNR							
Artikel-Nr. X		0	0	1	3	4	5	5
Nennweite	DN mm	15	20		25	40	50	50
Dauerdurchfluss	Q <sub>3</sub> m <sup>3</sup> /h	2,5	2,5	4,0	10	16	25	25
Überlastdurchfluss	Q <sub>4</sub> m <sup>3</sup> /h	3,1	5		12,5	20	30	30
Durchfluss bei 1bar Druckverlust	m <sup>3</sup> /h	4,5	5,6		12,5	24	31,25	31,25
Anlaufwert	l/h	8	8		17	19	20	20
Anschlussgewinde nach ISO 228/1	AG	G ¾“ B	G1“ B	G1 ¼“ B	G2“ B	Flansch DIN 2501	G2 ½“ B	
Baulänge	L mm L <sub>1</sub> mm	165 245	190 288	260 378	300 440	270 -	300 458	
Höhe	H mm h mm	120 41	120 41	130 44	150 46	206 83		
Breite	B mm	98	98	104	137	165		
Anzeigebereich des Ziffernblattes	Min. 0,1 Ltr. / max. 99.999 m <sup>3</sup>							
Gewicht ohne Verschraubungen mit Verschraubungen	kg kg	1,35 1,50	1,47 1,72	2,74 3,19	5,52 6,53	12,4 -	12,4 14,2	

Der MNR Q<sub>3</sub> 10 m<sup>3</sup>/h ist ebenfalls mit einem Anschlussgewinde G1 ½“ B nach DIN ISO 4064 lieferbar.  
 Im Rahmen von Weiterentwicklungen sind technische Änderungen vorbehalten.

Stand: Dezember 2018  
 Technische Änderungen vorbehalten