

	Sensus	Diehl Hydrus 2.0	Diehl Hydrus 2.0 Composite	Kamstrup flowIQ2200
Technik	MID	Ultraschall	Ultraschall	Ultraschall
Größe				1,6-10 m³/h
Startdurchfluß	1 l/h	1,4 l/h		2
Batterie-lebedauer	max 15	max.16	max.16	max. 20
Nenndruck	16 bar	16 bar		16 bar
Druckverlust		0,4 bar		0,35 bar
	R160	R80		
Daten	Summenvolumen Alarme	Stichtag Summenvolumen Rückwärtsvolumen Temperatur Batterielebensdauer Alarme		Stichtag Wassertemperatur Umgebungstemp. Max-Durchfluss Summenvolumen Alarme
Alarme	Leckagen Manipulation	Leckagen Rückflüsse Luft bzw. Trocken Batterie schwach Messstörung		Leckage Rohrbruch Manipulation Trocken Rückfluss Schwache Batterie Niedr. Temperatur Hohe Temperatur Kein Verbrauch Überlast Q>Q4
Fernauslesung	Funk 868 MHz OMS	Wireless M-Bus Funk 868 MHz OMS IoT/Lorawan -Modul?	Wireless M-Bus	Wireless M-Bus LinkIQ IOT Modul mögl.
Lieferzeit	4 Monate			
Preis	75,00 €	73,00 €	70,00 €	75,00 €
Rückflussverh.+Di- chtung	3,62 €	3,00 €	3,00 €	
Technik einmalig				
Sonstiges	Per Drive by Tageswerte	Per Datenlogger stündl., tägl., Monatswerte		Möglichkeit Aktivierung Leckageortung vor Zähler