



- Energianmittaus mahdollistaa kulutus pohjaisen laskutuksen
- Energian välittäjäaine vesi
- Huomaa poikkeamat veden kulutuksessa
- Tarkka ultraäänimittaus
- Ei tukkeutumisvaaraa ultraäänimittauksen ansiosta
- Optiona: M-Bus, WM-Bus tai Modbus yhteysmahdollisuuksina
- Optiona: pitkäikäinen paristo tai ulkoinen virta

myMetec - etäluentapalvelu

myMetec palvelun kautta pystyt tarkastelemaan kiinteistösi energiankulutusta mistä tahansa milloin tahansa. Selaa kulutuksesi historiaa ja tätä hyväksikäyttämällä vähennä kulutustasi!

myMetec on jatkuvasti kehittyvä palvelu, joten sinulla on takuu paremmasta huomisesta!



Tutustu paremmin myMeteciin
www.metec.fi

Spesifikaatio			Tuote											
			MEM15Q0,6	MEM15Q1,0	MEM20Q1,5	MEM20Q2,5	MEM25Q3,5	MEM25Q6,0	MEM40Q10	MEM50Q15	MEM65Q25	MEM80Q40	MEM100Q60	
Nimelliskoko (DN)	DN	mm	15	15	20	20	25	25	40	50	65	80	100	
Jatkuva tilavuusvirta	Q ₃	m ³ /h	0,6	1,0	1,5	2,5	3,5	6,0	10,0	15,0	25,0	40,0	60,0	
Nesteen lämpötila	T	°C	5 °C - 130 °C											
Max paine	P	bar	16						25					
Max painehäviö	ΔP	kPa	0,63 / (0,25) bar											
Suojausluokka	-	-	IP65/67/68											
Mitat	L	mm	110/165		130/190		260		300	270	300	300	360	
	H	mm	80		84/112		131/137		118/150	159	185	200	225	
Laskimen asennus	-	-	DIN-kiskoon tai seinälle											
LVI-numero	-	-	4464636	4464637	4464638	4464639	4464640	4464641	4464642	4464644	4464645	4464646	4464647	

MCDL0021 Water energy meter



- Energy metering enables consumption-based billing
- Water as an energy medium
- Notice the deviations in water consumption
- Accurate ultrasonic measurement
- No risk of clogging thanks to ultrasonic measurement
- Optional: M-Bus, WM-Bus or Modbus connection options
- Optional: long-life battery or external power supply

myMetec - remote reading service

Through the myMetec service, you can check your property's energy consumption from anywhere at any time. Browse your consumption history and use it to reduce your consumption!

myMetec is a constantly evolving service, so you are guaranteed a better tomorrow!



Find out more about myMetec
en.metec.fi

MCDL0021 Water energy meter



Specification			Product											
			MEM15Q0,6	MEM15Q1,0	MEM20Q1,5	MEM20Q2,5	MEM25Q3,5	MEM25Q6,0	MEM40Q10	MEM50Q15	MEM65Q25	MEM80Q40	MEM100Q60	
Nominal size (DN)	DN	mm	15	15	20	20	25	25	40	50	65	80	100	
Continuous volumetric flow	Q ₃	m ³ /h	0,6	1,0	1,5	2,5	3,5	6,0	10,0	15,0	25,0	40,0	60,0	
Fluid temperature	T	°C	5 °C - 130 °C											
Max pressure	P	bar	16					25						
Max pressure drop	ΔP	kPa	0,63 / (0,25) bar											
Protection class	-	-	IP65/67/68											
Dimensions	L	mm	110/165		130/190		260		300	270	300	300	360	
	H	mm	80		84/112		131/137		118/150	159	185	200	225	
Calculator installation	-	-	DIN rail or wall-mounted											