

HYDROCAL

Huoneistokohtainen energiamittari



EN 1434

M-Bus

M-Bus
wireless

OMS®

Hydrocal on kompakti energiamittari lämmitys- ja jäähdytys-energian mittaamiseen asuin- ja toimistorakennuksissa, energialaitoksissa ja vastaavissa.

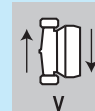
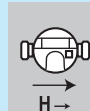
- DN 15 ja DN 20
- 360-astetta kääntyvä LCD-näyttö
- M-Bus ja pulssilähtö vakiona
- Wireless M-Bus lisävarusteena
- Paristotoiminen (litium-paristo, kesto vähintään 10 vuotta)
- Sisältää lämpötila-anturit sekä sulkuventtiilin anturitaskulla

Myynti
myynti@koka.fi
☎ 010 286 2000

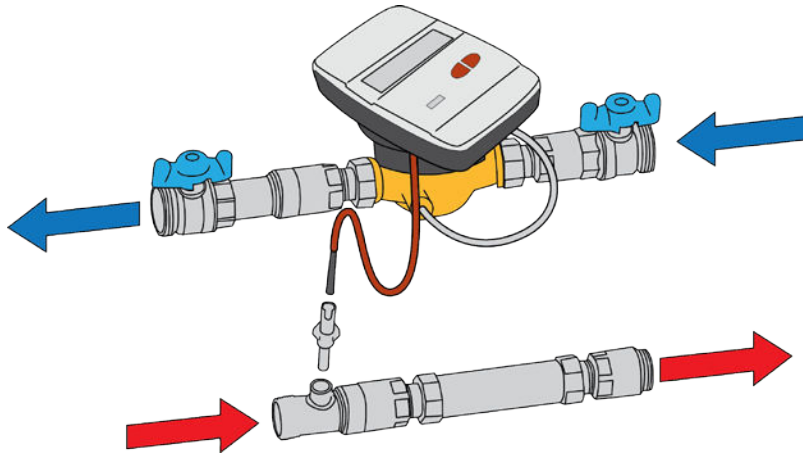
Suunnittelijan tuki
suunnittelija@koka.fi
☎ 010 286 2012



Sertifioidut asennusasennot:



Tekniset tiedot (Hydrocal)



Lämpötilan mittausalue (lämmitys)	0-90 °C
Lämpötilaeroalue (lämmitys)	3-70 K
Lämpötilan mittausalue (jäähdytys)	0,2-24 °C
Lämpötilaeroalue (jäähdytys)	0,2-20 K
Lämpötila-anturin kaapeli	1,5 m
Virtalähde	Litium paristo (10 vuotta)
Suojausluokka	IP 54
Näyttö	LCD, 8 numeroa+symbolit
Kulutuslukemien tallennus	26 kk
Energian yksikkö	kWh
Virtausmittarin sijainti	Paluuputkessa

LVI-koodi	Nimellis- koko	Liittimen kierre	Rakenne- pituus, mm	Nimellis- virtaus Q _p , m ³ /h	Max virtaus Q _s , m ³ /h	Min virtaus Q _i , l/h	Paine- häviö Q _p , bar	Max paine, bar
4464 500	DN 15	½"	110	0,6	1,2	24	< 0,25	16
4464 501	DN 15	½"	110	1,5	3	30	< 0,25	16
4464 502	DN 20	¾"	130	2,5	5	50	< 0,25	16