

## CONTATORI VOLUMETRICI A ULTRASUONI (20...130 °C) CON LANCIAMPULSI ELETTRONICO PER ACQUA DI CIRCOLAZIONE IMPIANTI DI RISCALDAMENTO VERSIONI CALDO FREDDO

### KMHG .... - KMHF ....

#### GENERALITA'

- Contatore volumetrico ad ultrasuoni per la circolazione dell'acqua di circolazione in impianti di riscaldamento, installabili sulla mandata o sul ritorno.  
Uscita con lanciampulsi elettronico compatibile con gli integratori di energia termica IEF ... , IEW ... (e IET 7... fuori produzione da fine febbraio 2021).
- CERTIFICAZIONE MID DE-07 - MI 004 -PTb022 classe di precisione EN 1434 classe 2 e 3.

Sigla	DN corpo	Filetto corpo	Lung. (1) mm.	Qp m <sup>3</sup> /h	Qs m <sup>3</sup> /h	Qi lt./h	Qstart lt./h	Kvs m <sup>3</sup> /h	Δp Qp kPa	Lanciampulsi			Scheda tecnica
										im/Lt	im/m <sup>3</sup>	Lt/i m	
<b>KMHG 25-3,5</b>	25 mm			3,5	7	35	14	15	5,5				-
<b>KMHG 25-6</b>	25 mm			6	12	60	12	16	14				-
<b>KMHG 40-10</b>	40 mm			10	20	100	28	30	11				-
<b>KMHF 25-3,5</b>	25 mm			3,5	7	35	7	15	5,5				-
<b>KMHF 25-6</b>	25 mm			6	12	60	7	16	14				-
<b>KMHF 40-10</b>	40 mm			10	20	100	15	28	13				-
<b>KMHF 50-15</b>	50 mm			15	30	150	40	45	11				-
<b>KMHF 65-25</b>	65 mm			25	50	250	50	77	10,5				-
<b>KMHF 80-40</b>	80 mm			40	80	400	80	100	16				-
<b>KMHF 100-60</b>	100 mm			60	120	600	120	177	11,5				-

#### SONDE E ACCESSORI

Sigla	Descrizione
<b>ACI 001</b>	Accessorio montaggio guida DIN indispensabile per abbinamento a IEF 276 ed IEF 278