

CONTATORI VOLUMETRICI A TURBINA GETTO MULTIPLIO CON LANCIAMPULSI

KMS U... - KMS D...

GENERALITA'

- Misurazione della portata d'acqua nell'impianto
 - Da collegare agli integratori elettronici IET 7... per il conteggio dell'energia termica e/o frigorifera, del consumo dell'acqua calda e/o fredda
 - CERTIFICAZIONE KMS: MI 001
- Nota i contatori serie KMS Uxxx e KMS Dxxx non sono omologabili MID

Sigla	DN	Lung. (¹) mm.	Qp m ³ /h	Qs m ³ /h	Qt lt./h	Qi lt./h	Kvs m ³ /h	Δp Qp kPa	Lanciaimpulsi			Tmax	Scheda tecnica
									im/Lt	im/m ₃	Lt/im		
KMS D15D	3/4"	105	1,5	3	150	30	3	10,5	0,1	100	10	120° vertic. discesa	H 621
KMS D20D	3/4"	105	2,5	5	250	50	5	14,5	0,1	100	10	120° vertic. discesa	H 621
KMS D32C	1"1/4	150	6	12	480	90	12	24	0,01	10	100	120° vertic. discesa	H 621
KMS U15D	3/4"	105	1,5	3	150	30	3	10,5	0,1	100	10	120° vertic. salita	H 621
KMS U20D	3/4"	105	2,5	5	250	50	5	14,5	0,1	100	10	120° vertic. salita	H 621
KMS U32C	1"1/4	150	6	12	480	90	12	24	0,01	10	100	120° vertic. salita	H 621
KMS U40C	1"1/2	150	10	20	1.000	160	20	21	0,01	10	100	120° vertic. salita	H 621