

4.12

MICROVALVOLE VALVOLE A FLUSSO LIBERO MOTORIZZATE VALVOLE DI BILANCIAMENTO

VALVOIND Srl Via Pascoli, 5 - 24060 Bagnatica (Bergamo) Tel. 035.681919-Fax. 035.684461

Valvoind

valvole industriali

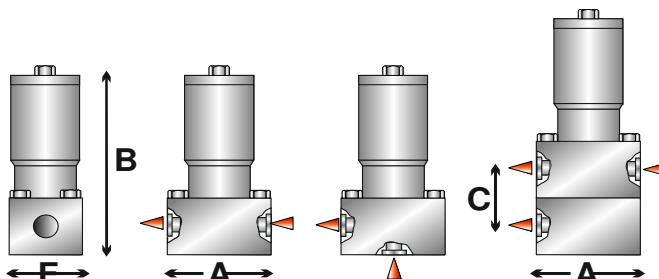
KM 200

MICROVALVOLE IN AISI 316 A 2 E A 3 VIE CON ATTUATORE PNEUMATICO



ON-OFF - Filettata gas - Normalmente chiuse - PN 40

Temp.eserc. : -10°C ÷ 170°C
Corpo : AISI 316
Attuatore : AISI 316
Impiego : acqua-vapore
Tenuta : Carbografite



CODICI	Modello	TIPO
KM201..	PCMVF	a 2 VIE via diritta
KM210..	PCMVS	a 2 VIE via squadra
KM220..	PCMVFT	a 3 VIE via squadra

TIPO	CODICI	DN	Ø	Δp(bar)	Kv	attuatore	A	B	C	B	F	Kg
A 2 VIE	KM...01	1/8"	13,6	12	0,77	25	46	99,5		99,5	30	0,6
	KM...02	1/4"	17,6	10	1,67	25	46	99,5		99,5	30	0,6
	KM...03	3/8"	17,6	7	2,34	25	46	99,5		99,5	30	0,6
A 3 VIE	KM...01	1/8"	13,6	12	0,69	25	46	128,5	29	128,5	30	0,9
	KM...02	1/4"	17,6	10	1,55	25	46	128,5	29	128,5	30	0,9
	KM...03	3/8"	17,6	7	2,15	25	46	128,5	29	128,5	30	0,9

KM 400

VALVOLA A FLUSSO LIBERO CON ATTUATORE ELETTRICO IP 55

Valvola completamente in AISI con motore con ritorno a molla
Normalmente chiusa (a richiesta N.A.) Feedback di posizione

segnali di comando programmabili
4..20 mA - 0..10V - a passi - On Off .

Codice	attacchi	funzione
KM401..	filettati	regolazione
KM402..	flangiati	
KM405..	filettati	intercettazione
KM406..	flangiati	

alimentaz. 24V dc ac



VALVOLA FILETTATA			P.eserc.	Kv	VALVOLA FLANGIATA		
Cod.	Ø	A	BAR		Cod.	DN	A
..04	1/2"	65	16	5,8	..04	15	130
..05	3/4"	75	14	9,8	..05	20	150
..06	1"	90	10	18,6	..06	25	160
..07	1 1/4"	110	6	26,9	..07	32	180
..08	1 1/2"	120	5	42	..08	40	200
..09	2"	150	3	57	..09	50	230
..10	2 1/2"	177	1	98,5	..10	65	290

VA 320

VALVOLA DI BILANCIAMENTO FILETTATA PN 25



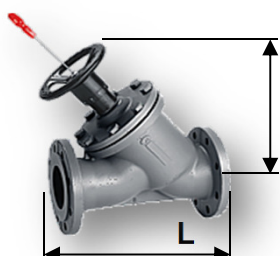
Regolazione equipercentuale
Completa di prese di attacchi piezometrici
e prese di pressione
Corpo in bronzo Otturatore in ottone
Tenuta morbida in PTFE
Pressione massima : 25 bar
Temperatura massima : 130°C

codice	Ø	L	H	PRESE	Kg
VA32004	1/2"	90	90	1/4"	0,5
VA32005	3/4"	102	90	1/4"	0,6
VA32006	1"	110	90	1/4"	0,7
VA32007	1 1/4"	121	116	1/4"	1
VA32008	1 1/2"	142	116	1/4"	1,4
VA32009	2"	161	116	1/4"	1,9

VA 325

VALVOLA DI BILANCIAMENTO FLANGIATA PN 16

Adatta per ottenere delle pdc. omogenee nei vari circuiti.



Regolazione equipercentuale
Completa di prese di pressione
Corpo in ghisa
sede in acciaio inox
Guarnizioni in PTFE

Pressione max	Temperatura max.
16 bar	120°C
14,4 bar	150°C

codice	DN	L	H	Kg	Kv
VA32510	65	290	300	21	97
VA32511	80	310	330	25	149
VA32512	100	350	335	35	235
VA32513	125	400	355	50	371
VA32514	150	480	405	73	500
VA32515	200	600	580	147	910
VA32516	250	730	655	215	1302
VA32517	300	850	640	280	1718