

Zawór elektromagnetyczny dla cieczy neutralnych do 90°C

Typ 6213

2/2-drogowy
do 90°C

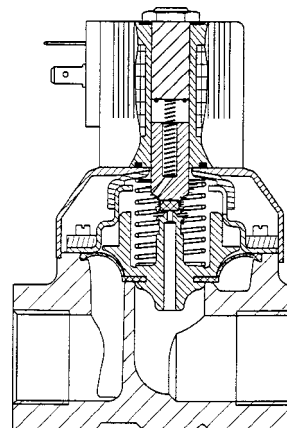


Normalnie zamknięty

6213

2/2-drogowy, G 3/8 - G 2, 0-10 bar

Sposób działania "A":
w stanie beznapięciowym
zamknięty



Zawór elektromagnetyczny z serwowspomaganiem. Wszystkie zawory uruchamiane bez różnicy ciśnień.
Przeznaczony dla neutralnych cieczy takich, jak woda, olej i tłuszcze bez dodatków.

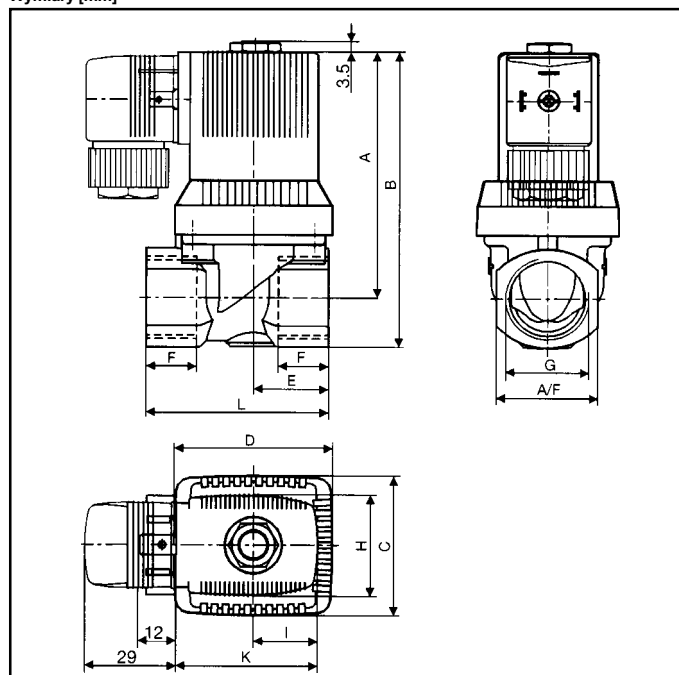
Dane techniczne

Zakres ciśnień 0 - 10 bar, max
Temperatura medium -10°C ... +90°C
Temperatura otoczenia + 55°C, max
Materiał obudowy Mosiądz
Materiał uszczelnienia NBR (Buna)
Materiał cewki Poliamid (DN 10-20)
Żywica epoksydowa (DN 25-40)
DC: 10 W (DN 10 / 13 / 20)
AC:

	DN [mm]				
	10	13	20	25	40
Załącz. VA	34	36	38	160	202
Podtr. VA	14	14	14	38	38
Podtr. W	8	8	8	18	18

Stopień ochrony IP 65 (dostarczana standardowo: głowiczka kablowa DIN 43 650 A, 0-250 V)
z wtyczką kablową

Wymiary [mm]



Wymiary zmienne [mm] - wersja z cewką zmiennoprądową

Przyłącze [inch]	DN [mm]	C	D	E	F	L	A/F	A	B	H	I	K
G 3/8	10	37,5	38,0	20	12	50	27	68,0	82,0	32	20,5	45
G 1/2	13	45,0	50,5	24	14	58	32	79,5	95,5	32	20,5	45
G 3/4	20	66,0	66,0	35	16	80	41	95,0	115,5	32	20,5	45
G 1	25	104,5	104,5	69	18	95	41	138,0	158,5	49	24,5	59
G 1 1/4	25	104,5	104,5	69	20	95	50	138,0	163,0	49	24,5	59
G 1 1/2	40	104,5	104,5	69	22	132	60	149,5	179,5	49	24,5	59
G 2	40	104,5	104,5	69	24	132	70	149,5	184,5	49	24,5	59

Wymiary zmienne [mm] - wersja z cewką stałoprądową

Przyłącze [inch]	DN [mm]	C	D	E	F	L	A/F	A	B	H	I	K
G 3/8	10	37,5	38,0	20	12	50	27	68,5	82,5	40	23,5	51
G 1/2	13	45,0	50,5	24	14	58	32	80,0	96,0	40	23,5	51
G 3/4	20	66,0	66,0	35	16	80	41	95,5	116,0	40	23,5	51

Specyfikacja

Przyłącze [inch]	Średnica nominalna [mm]	Współczynnik Kv (dla wody) [m³/h]	Zakres ciśnień		Masa [g]	Napięcie / częstotliwość [V/Hz]			
			(AC) [bar]	(DC) [bar]		24/DC	24/50	110/50	230/50
G 3/8	10	2,0	0-10	0-10	0,40	125 653 V	125 654 W	125 655 X	125 656 Y
G 1/2	13	3,6	0-10	0-10	0,55	125 657 Z	125 658 A	125 659 B	125 660 G
G 3/4	20	9,0	0-10	0-10	1,00	126 284 M	126 285 N	126 286 P	126 287 Q
G 1	25	11,0	0-10	-----	1,70	-----	134 678 F	134 679 G	134 680 W
G 1 1/4	25	11,0	0-10	-----	1,70	-----	134 681 K	134 682 L	134 683 M
G 1 1/2	40	30,0	0-10	-----	3,60	-----	134 684 N	134 685 P	134 686 Q
G 2	40	30,0	0-10	-----	3,60	-----	134 687 R	134 688 S	134 689 T

Numery zamówieniowe

Zawory dostarczane ze standardową głowiczką kablową 0-250 V AC/DC