

ELETTROVALVOLE GAS NORMALMENTE CHIUSE AUTOMATICHE

GCA ...

GENERALITA'

- Prive di alimentazione sono chiuse, con alimentazione sono aperte. Omologazione Classe A Gruppo 2.
- Predisposte per montaggio microswitch indicatore di chiusura.
- 3) Potenza assorbita allo spunto

CARATTERISTICHE

DATI TECNICI

- Costruzione a norme EN, corpo in alluminio
- Attacchi:
 - DN 15÷50 : filettati femmina EN 10226 ;
 - DN 65÷150 : flangiati PN16 ISO 7005
- Protezione : IP 65
- Temperatura di esercizio : -15...+ 60°C
- Montaggio : con asse bobina entro i 90° dalla verticale.

Sigla	DN	Alimentazione		P.max ⁽¹⁾ mbar	Portata m ³ /h ⁽²⁾		Scheda tecnica
		V	VA		0,5 mbar	1 mbar	
	FILETTATE						
GCA 815	1/2"	230V AC	18	200	3,5	5	–
GCA 415	1/2"	24 V AC	14	200	3,5	5	–
GCA 215	1/2"	12 V DC	16	200	3,5	5	–
GCA 820	3/4"	230 V AC	18	200	4,8	7	–
GCA 420	3/4"	24 V AC	14	200	4,8	7	–
GCA 220	3/4"	12 V DC	16	200	4,8	7	–
GCA 825	1"	230 V AC	9/30 ⁽³⁾	200	6	8,8	–
GCA 425	1"	24 V AC	7/24 ⁽³⁾	200	6	8,8	–
GCA 225	1"	12 V DC	6/23 ⁽³⁾	200	6	8,8	–
GCA 832	1 1/4"	230 V AC	25/89 ⁽³⁾	200	19	27	–
GCA 432	1 1/4"	24 V AC	18/68(3)	200	19	27	–
GCA 840	1 1/2"	230 V DC	25/89 ⁽³⁾	200	20	29	–
GCA 440	1 1/2"	24 V AC	18/68 ⁽³⁾	200	20	29	–
GCA 850	2"	230 V AC	25/89 ⁽³⁾	200	30	43	–
GCA 450	2"	24 V AC	18/68 ⁽³⁾	200	30	43	–
	FLANGIATE						
GCA 865	65	230 V AC	75/290 ⁽³⁾	360	50	71	–
GCA 465	65	24 V AC	50/185 ⁽³⁾	360	50	71	–
GCA 880	80	230 V AC	75/290 ⁽³⁾	360	56	80	–
GCA 480	80	24 V AC	50/185 ⁽³⁾	360	56	80	–
GCA 8100	100	230 V AC	70/270 ⁽³⁾	360	90	137	–
GCA 4100	100	24 V AC	35/120 ⁽³⁾	360	90	137	–
GCA 8125	125	230 V AC	70/270 ⁽³⁾	360	180	255	–
GCA 4125	125	24 V AC	35/120 ⁽³⁾	360	180	255	–
GCA 8150	150	230 V AC	70/270 ⁽³⁾	360	180	255	–
GCA 4150	150	24 V AC	35/120 ⁽³⁾	360	180	255	–
GCA 8200C	200	230 V AC	19/66 ⁽³⁾	360	380	550	–
GCA 4200C	200	24 V AC	16/75 ⁽³⁾	360	380	550	–
GCA 8250C	250	230 V AC	19/66 ⁽³⁾	360	570	950	–
GCA 4250C	250	24 V AC	16/75 ⁽³⁾	360	570	950	–
GCA 8300C	300	230 V AC	38/84 ⁽³⁾	360	900	1400	–
GCA 4300C	300	24 V AC	33/96 ⁽³⁾	360	900	1400	–

ACCESSORI

Sigla	Descrizione
FCM 15-20-25	Kit microswitch indicatore chiusura per elettrovalvole GCA DN 15-20-25
FCM 32-40	Kit microswitch indicatore chiusura per elettrovalvole GCA DN 32-40
FCM 50	Kit microswitch indicatore chiusura per elettrovalvole GCA DN 50
FCM 65-80	Kit microswitch indicatore chiusura per elettrovalvole GCA DN 65
FCM 100	Kit microswitch indicatore chiusura per elettrovalvole GCA DN 100
FCM 125-150	Kit microswitch indicatore chiusura per elettrovalvole GCA DN 125-150