



ELECTROVENTIL 2/2 PROPORTIONAL Posiflow cu actionare directa corp din alama, 1/4

CARACTERISTICI

	seria 202
Fluide	aer, gaz inert, apa, ulei
Presiune diferentiala	vezi tabelul de selectie
Temperatura fluid (TS)	-10°C ... +90°C
Temperatura ambientala (TS)	-10°C ... +75°C
Material corp	alama
Etansari	fluorelastomer (FPM)
Tensiuni standard	DC (=) 24 - 48V

- Debit variabil, reglabil intre 0 si 100%
- Debitul poate fi reglat cu o Unitate de control ASCO Electronic care seteaza valoarea minima si maxima a curentului
- Electroventilul poate fi montat in orice pozitie

ALEGERE PRODUS

diametru conducta	orificiu mm	coeficient de debit Kv m³/h	min. bar	presiune diferentiala de lucru (bar)		putere = W	(M)	conector	cod
				max. (PS)					
				~	=				
NI - normal inchis									
1/4	2,4	0,05	0	-	8	11	×		SCG202A002V
1/4	3,2	0,12	0	-	4	11	×	marimea 30 (1)	SCG202A003V
1/4	2,4	0,05	0	-	8	11	×		SCG202A052V
1/4	3,2	0,12	0	-	4	11	×	SCG202A053V	



(M) Actionare manuala × :fara ● : cu
(1) ISO 4400 / EN 175301-803 form A

DIMENSIUNI

(vezi pag. 24)

OPTIUNI SI ACCESORII

Unitate electronica de control proportional (E908A001) (la cerere)

Bobine de schimb (pag 113)



CONTROLUL DEBITULUI

Reglarea instalatiilor de gaz

Controlul volumului

