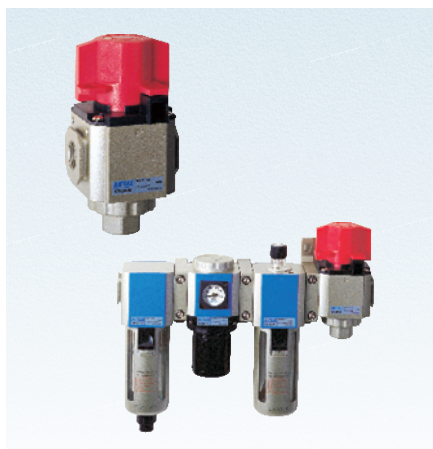


GZ Serie valvola sezionatrice di circuito



■ Simbolo



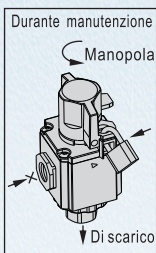
■ Caratteristiche del prodotto

1. Può essere combinato coi gruppi FRL serie G collegandolo tramite una staffa.

2. Può essere usata come valvola manuale 3/2 vie.

3. Istruzioni di funzionamento (EXH / SUP) riportate sul corpo della valvola.

4. Valvola conforme allo standard di sicurezza OSHA (sicurezza & salute sul lavoro). Prima di sottoporre la valvola a manutenzione, dopo aver spento il compressore ed interrotto l'alimentazione, utilizzare la valvola sezionatrice per eliminare l'aria residua nel sistema. Durante questa operazione, l'entrata in funzione di un elemento del sistema può provocare la pressurizzazione dell'estremità della tubatura e l'entrata in funzione di cilindri e di altri dispositivi, causando danni e lesioni agli operatori. Tutte le operazioni manuali devono quindi essere effettuate dopo aver azionato i blocchi di sicurezza



■ Specifiche

Modello	GZ200-06	GZ200-08	GZ300-08	GZ300-10	GZ300-15	GZ400-10	GZ400-15
Fluido	Aria						
Dimensione porta	1/8"	1/4"	1/4"	3/8"	1/2"	3/8"	1/2"
Dimensione porta di scarico	1/4"		3/8"			1/2"	
Tipo azionamento	Manuale						
Tipo valvola	3 porto 2 modo						
Gamma pressione	0-0.9MPa(0~130psi)						
Prova pressione	1.5MPa(215psi)						
Temperatura	-20~70°C						
Operazione angle	90°						
Combinazione F.R.L adatta	GC200-06	GC200-08	GC300-08	GC300-10	GC300-15	GC400-10	GC400-15

■ Codice di ordinazione

GZ300 10 G

Modello	Tipo di filettatura	Dimensione porta
GZ200: Serie 200 valvola sezionatrice di circuito	G:G	06:1/8"
GZ300: Serie 300 valvola sezionatrice di circuito		08:1/4"
GZ400: Serie 400 valvola sezionatrice di circuito		08:1/4"
		10:3/8"
		15:1/2"
		10:3/8"
		15:1/2"

Nota: Se la valvola è installata su un gruppo F.R.L. combinazione, è necessaria una staffa di montaggio extra. Fare riferimento a pagina 147 per i dettagli.

■ Struttura interna

Nr. Voce	Voce	Nr. Voce	Voce
1	Copertura valvola	8	O-ring
2	Corpo	9	Copertura
3	Vite	10	Spola
4	Vite	11	Stelo
5	Vite di regolazione	12	Molla
6	Vite speciale	13	O-ring
7	Piastra di fissaggio	14	Copertura

■ Dimensioni

Voce\Modella	GZ200		GZ300			GZ400	
	06	08	08	10	15	10	15
A	47	60	75				
AB	42	55	65				
B	52.6	70.7	83.9				
BA	30	41	50				
BC	40	53.5	64				
BD	42.5	56.5	66				
C	89	112.5	134				
K	5.5	6.5	8.5				
KA	27	40	55				
KB	8.5	8	11				
KC	23	27	33.5				
P	1/8"	1/4"	1/4"	3/8"	1/2"	3/8"	1/2"
PA	36.5	46	58.5				
Q	1/4"	3/8"	1/2"				