



## SEZ4

Attuatore valvola per comando 0 ... 10 V  
o 3 punti

*Gamma di attuatori per il controllo delle valvole di zona. Forza 400 N.*

- Comando 3 punti o 0...10 V
- Tensione di alimentazione 24 V AC / DC o 230 V AC
- Azionamento manuale
- Facilità di montaggio sulla valvola
- Corsa 5.5 mm
- Indicatore di posizione

### Caratteristiche

Gli attuatori della gamma SEZ4 sono facili da montare e possiedono un indicatore di posizione chiaro che mostra la posizione dell'attuatore.

L'attuatore possiede un comando manuale.

SEZ4 è disponibile in tre diversi modelli:

SEZ4M24

Comando 0 ... 10 V, tensione di alimentazione 24 V AC / DC

SEZ4F24

Comando a 3 punti, tensione di alimentazione a 24 V AC

SEZ4F230

Comando a 3 punti, tensione di alimentazione a 230 V AC

### Funzionamento

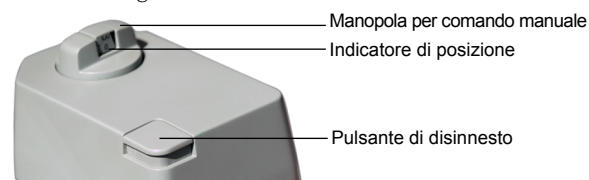
#### AZIONAMENTO MANUALE

Dopo aver scollegato l'alimentazione, la posizione del perno può essere facilmente regolata manualmente. Basta premere il pulsante di disinnesto e ruotare la manopola fino a raggiungere la posizione desiderata.

#### INDICATORE DI POSIZIONE

La posizione dell'attuatore è visibile tramite un indicatore di posizione 0...100% alloggiato sulla manopola per il comando manuale.

Vedere foto seguente.



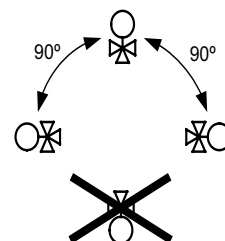
#### AFFIDABILITÀ ELEVATA

L'attuatore è protetto da cortocircuito e dall'inversione di polarità quando collegato.

### Installazione

L'attuatore è montato sulla valvola utilizzando la ghiera di collegamento, il serraggio manuale è sufficiente.

La valvola deve essere montata in modo che il perno dell'attuatore sia posizionato entro i 90° rispetto alla verticale..



#### MAIN OFFICE BRESSANONE

I-39042 Bressanone (BZ)  
via Julius-Durst-Str. 70  
VAT No. IT02748450216

tel: +39 0472 830626  
fax: +39 0472 831840  
www.industrietechnik.it

SEZ4

## Caratteristiche tecniche

<b>Corsa</b>	5.5 mm
<b>Forza</b>	400 N
<b>Temperatura ambiente</b>	0...50 °C
<b>Umidità ambiente</b>	Max 95% UR
<b>Temperatura fluido</b>	1...110 °C
<b>Temperatura stoccaggio</b>	-10...+80 °C
<b>Grado di protezione</b>	IP44

## Modelli

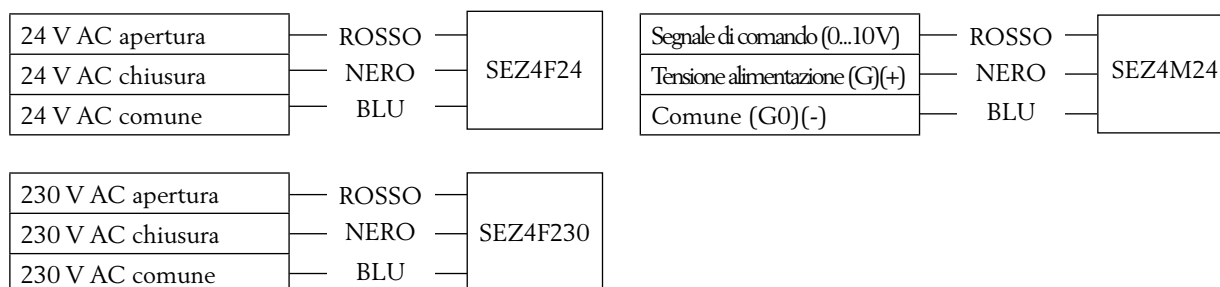
Articolo	Tensione di alimentazione	Assorbimento massimo	Segnale di comando	Tempo di corsa
SEZ4F24	24 V AC ± 15%	0.6 W	3-punti	150 s
SEZ4M24	24 V AC / DC ± 15%	6 W	0...10 V	30 s
SEZ4F230	230 V AC ±15 %, 50/60Hz	6 W	3-punti	150 s

## CE

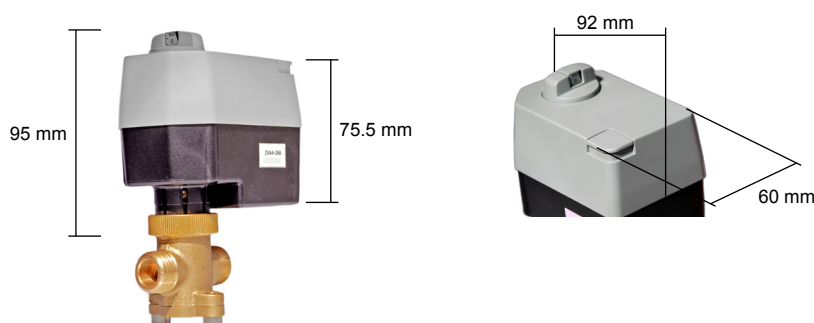
**Emissioni EMC e norme di immunità:** Questo prodotto è conforme ai requisiti previsti da EMC delle norme europee armonizzate EN60730-1 e EN60730-2-14 e porta il marchio CE.

**RoHS:** Questo prodotto è conforme alle direttiva 2011/65/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio.

## Cablaggio



## Dimensioni



## Documentazione

Documento	Descrizione
Istruzioni SEZ4	Istruzioni per installazione e messa in servizio

La documentazione relativa a questo prodotto può essere scaricata da [www.industrietechnik.it](http://www.industrietechnik.it)

### MAIN OFFICE BRESSANONE

I-39042 Bressanone (BZ)  
via Julius-Durst-Str. 70  
VAT No. IT02748450216

tel: +39 0472 830626  
fax: +39 0472 831840  
[www.industrietechnik.it](http://www.industrietechnik.it)

SEZ4

- 2 -