

# Accessori

Elettrovalvola monostabile convertibile per attuatore pneumatico



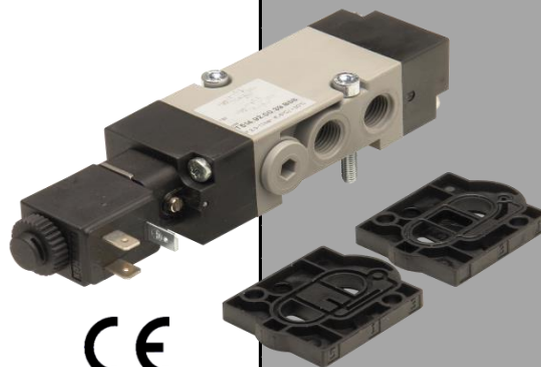
Via Circonvallazione, 10  
13018 Valduggia (VC), Italy  
Tel: +39 0163 47891  
Fax: +39 0163 47895  
www.vironline.com



Elettrovalvola monostabile convertibile per attuatore pneumatico  
Corpo, operatori e distanziali in tecnopolimero  
Guarnizioni in gomma nitrilica  
Viteria in acciaio zincato  
Adatta ad attuatori pneumatici a doppio e semplice effetto  
Fornita con connettore (protezione IP65)  
Conforme CE

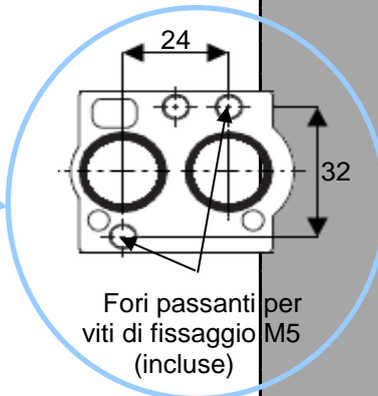
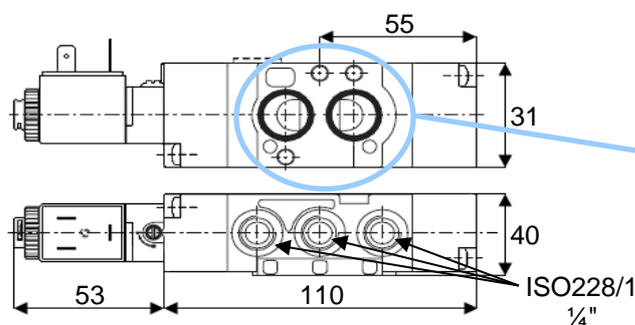
Alimentazione a 50Hz o 60Hz  
Disponibili in due versioni standard a 230VAC o 24VAC  
A richiesta versioni a 110VAC, 12VDC o 24VDC

Connessione per attuatore tipo NAMUR VDI/VDE 3847  
Connessione fluido manovra 1/4" secondo ISO228/1  
Pressioni fluido manovra da 2,5bar a 10bar  
Diametro nominale di passaggio: 8mm  
Portata a 6bar con  $\Delta p=1$ : 1100NI/min  
Temperatura di funzionamento: da -5°C a +50°C.

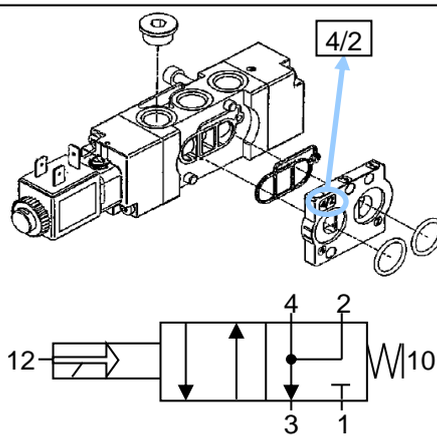


## DIMENSIONI

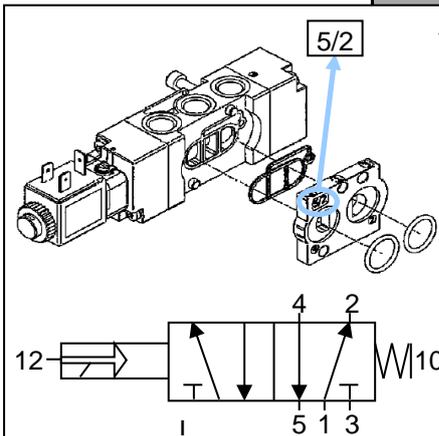
Dimensioni in mm, peso 0,17kg



## SCHEMA PNEUMATICO E MONTAGGIO



Configurazione da utilizzare su attuatori semplice effetto:  
Montare la piastra marcata come 4/2 e tappare la connessione 5



Configurazione da utilizzare su attuatori doppio effetto:  
Montare la piastra marcata come 5/2 e lasciare libera la connessione 5