

Serie 111: elettropiloti 1/8" / Series 111: solenoid valves 1/8"

Dati tecnici

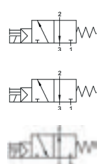
Fluido: aria filtrata con o senza lubrificazione
Temperatura di esercizio: max 60°C
Pressione di esercizio: max 10 bar
Diametro nominale: 1,1 mm
Portata nominale: 30 NI/min
Tensione: 24V DC – 24V AC – 110V AC – 220V AC
Bobina da 22 mm non inclusa

Technical data

Fluid: filtered air with or without lubrication
Temperature range: max 60°C
Working pressure: max 10 bar
Nominal diameter: 1,1 mm
Nominal flow rate: 30 NI/min
Voltage: 24V DC – 24V AC – 110V AC – 220V AC
22 mm coil not included

Elettropilota singolo 3/2 con o senza azionamento manuale bistabile

3/2 single solenoid valve with or without detented manual override



BV11103023001	"NC" Senza azionamento manuale "NC" Without manual override	
BV11103023002	"NC" Con azionamento manuale "NC" With manual override	
BV11103093003	"NO" Senza azionamento manuale "NO" Without manual override	

Elettropilota singolo 3/2 "NC" su base cnomo con azionatore manuale bistabile

3/2 "NC" single solenoid valve on cnomo base with detented manual override



BC50.26.00006	"NC" Con azionamento manuale "NC" With manual override	
---------------	---	--

Elettropiloti 3/2 "NC" su base senza azionatore manuale

3/2 "NC" solenoid valves on manifold without manual override



BV111B03023.2	2 posizioni / stations	
BV111B03023.3	3 posizioni / stations	
BV111B03023.4	4 posizioni / stations	
BV111B03023.5	5 posizioni / stations	
BV111B03023.6	6 posizioni / stations	
BV111B03023.7	7 posizioni / stations	
BV111B03023.8	8 posizioni / stations	
BV111B03023.9	9 posizioni / stations	

Elettropiloti 3/2 "NC" su base con azionatore manuale bistabile

3/2 "NC" solenoid valves on manifold with detented manual override



BV111B13023.2	2 posizioni / stations	
BV111B13023.3	3 posizioni / stations	
BV111B13023.4	4 posizioni / stations	
BV111B13023.5	5 posizioni / stations	
BV111B13023.6	6 posizioni / stations	