

NEU 3/2-Wege-Pilotventile

für mediengetrennte Magnetventile

3/2-Wege-Pilotventil

Artikel Nr.	Typen Nr.	Dichtmaterial	Spannung
129201	MPV.W.MS.24A.N	NBR	24VAC
129203	MPV.W.MS.24A.F	FPM	24VAC
129197	MPV.W.MS.24D.N	NBR	24VDC
129202	MPV.W.MS.24D.F	FPM	24VDC
129198	MPV.W.MS.110.N	NBR	110V
129204	MPV.W.MS.110.F	FPM	110V
129200	MPV.W.MS.230.N	NBR	230V
129199	MPV.W.MS.230.F	FPM	230V



MPV.W.MS.24D.N

→ 3/2-Wege-Pilotventile sind nur für 2/2-Wege-Magnetventile mediengetrennt, vorgesteuert geeignet.
Siehe Seite 332

NEU 3/2-Wege-Magnetventil, direktgesteuert

mediengetrennt

MAX

Gehäuse	Messing
Ventilsitz	Messing
Innenteile	Messing
Elektrischer Anschluss	Steckerfahnen nach DIN EN 175301-803
Schutzart	IP 65 (bei Verwendung der Gerätesteckdose)
Umgebungstemperatur	0 bis 55 °C



3/2-Wege-Magnetventil mediengetrennt, stromlos geschlossen, direktgesteuert, Wechselstrom

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	DN	Spannung	Betriebsdruck bar	Mediumstemperatur °C	Dichtmaterial
125807	MVC.14.MS.230.N.BD.3	G 1/4	3	230V AC	0 - 10	0 bis 80	NBR
125808	MVC.14.MS.230.N.BD.4	G 1/4	4	230V AC	0 - 5	0 bis 80	NBR



MVC.14.MS.110.N.BD.3

3/2-Wege-Magnetventil mediengetrennt, stromlos geschlossen, direktgesteuert, Gleichstrom

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	DN	Spannung	Betriebsdruck bar	Mediumstemperatur °C	Dichtmaterial
125811	MVC.14.MS.24D.N.BD.3	G 1/4	3	24V DC	0 - 10	0 bis 80	NBR
125812	MVC.14.MS.24D.N.BD.4	G 1/4	4	24V DC	0 - 5	0 bis 80	NBR

3/2-Wege-Magnetventil mediengetrennt, beliebige Durchflussrichtung, direktgesteuert, Wechselstrom

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	DN	Spannung	Betriebsdruck bar	Mediumstemperatur °C	Dichtmaterial
125818	MVW.14.MS.230.F.BD.2	G 1/4	2	230V AC	0 - 12	0 bis 90	FPM
125819	MVW.14.MS.230.F.BD.3	G 1/4	3	230V AC	0 - 8	0 bis 90	FPM

3/2-Wege-Magnetventil mediengetrennt, beliebige Durchflussrichtung, direktgesteuert, Gleichstrom

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	DN	Spannung	Betriebsdruck bar	Mediumstemperatur °C	Dichtmaterial
125822	MVW.14.MS.24D.F.BD.2	G 1/4	2	24V DC	0 - 12	0 bis 90	FPM
125823	MVW.14.MS.24D.F.BD.3	G 1/4	3	24V DC	0 - 8	0 bis 90	FPM

→ Magnetventile werden standardmäßig ohne Gerätestecker geliefert.
Der Gerätestecker muss bei Bedarf separat mitbestellt werden. Siehe Seite 334



**NICHT DAS PASSENDE
GEFUNDEN?**

Alle Produktvarianten, Dokumentation und weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.