

3/2-Wege Magnetventile G 1/4"

Baureihe SF4000

Schaltzeit (bei 5 bar): <25 ms
 Leistungsaufnahme: Gleichstrom (DC): 2,1 W, Wechselstrom (AC): 4,1 VA
 Schutzart: IP 65
 Bauform Magnetspule³⁾: M (Steckergröße 1)

Typ	Funktion	Gewinde	Betriebsdruck	Durchfluss	Symbol
SF4601 IPSC **	Federrückstellung (NC)	G 1/4"	1,5 - 10 bar	980 l/min.	
SF4701 IPSC **	Federrückstellung (NO)	G 1/4"	1,5 - 10 bar	980 l/min.	

3) Magnetspulen und Zubehör ab Seite 776

Bestellbeispiel: SF4601 IPSC **

Standardtyp

Verfügbare Spannungsvarianten:	
24V DC	-D4 24V AC
230V AC	-A2 115V AC
12V DC	-D2 -A1



Ventilbreite: 26,8 mm
 Weitere Maße finden Sie in den Artikeldetails in unserem [Online-Shop!](#)



Diese Ventile werden grundsätzlich mit Spule und Stecker ausgeliefert!

Mehrfachanschlussplatten

für Baureihe SF4000

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Dichtungen: NBR
 Lieferumfang: Grundkörper mit Schrauben und Dichtungen (Ventile bitte separat bestellen)
 Anschlussgewinde: 4x G 1/4"

Typ	Beschreibung
MF4300 **	Mehrfachanschlussplatte (PR) für 3/2-Wege Ventile der Baureihe SF4000
MF4300-BLK	Blindplatte zum Verschließen von nicht benötigten Anschlussplätzen (inkl. Schrauben und Dichtung)
MF4300-REP	Ersatzdichtungen und Ersatzschrauben für Ventilmontage

Bestellbeispiel: MF4300 **

Standardtyp

Anzahl der gewünschten Stationen:	
2 Stationen	-2 8 Stationen
4 Stationen	-4 10 Stationen
6 Stationen	-6 12 Stationen



3/2-Wege Magnetventile G 1/2"

Baureihe SF6000

Schaltzeit (bei 5 bar): <30 ms
 Leistungsaufnahme: Gleichstrom (DC): 2,1 W, Wechselstrom (AC): 4,1 VA
 Schutzart: IP 65
 Bauform Magnetspule³⁾: M (Steckergröße 1)

Typ	Funktion	Gewinde	Betriebsdruck	Durchfluss	Symbol
SF6601 IPSC **	Federrückstellung (NC)	G 1/2"	1,5 - 10 bar	3500 l/min.	
SF6701 IPSC **	Federrückstellung (NO)	G 1/2"	1,5 - 10 bar	3500 l/min.	

3) Magnetspulen und Zubehör ab Seite 776

Bestellbeispiel: SF6601 IPSC **

Standardtyp

Verfügbare Spannungsvarianten:	
24V DC	-D4 24V AC
230V AC	-A2 115V AC
12V DC	-D2 -A1



Ventilbreite: 36 mm
 Weitere Maße finden Sie in den Artikeldetails in unserem [Online-Shop!](#)



Diese Ventile werden grundsätzlich mit Spule und Stecker ausgeliefert!

Mehrfachanschlussplatten

für Baureihe SF6000

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Dichtungen: NBR
 Lieferumfang: Grundkörper mit Schrauben und Dichtungen (Ventile bitte separat bestellen)
 Anschlussgewinde: 4x G 1/2"

Typ	Beschreibung
MF6300 **	Mehrfachanschlussplatte (PR) für 3/2-Wege Ventile der Baureihe SF6000
MF6300-BLK	Blindplatte zum Verschließen von nicht benötigten Anschlussplätzen (inkl. Schrauben und Dichtung)
MF6300-REP	Ersatzdichtungen und Ersatzschrauben für Ventilmontage

Bestellbeispiel: MF6300 **

Standardtyp

Anzahl der gewünschten Stationen:	
2 Stationen	-2 8 Stationen
4 Stationen	-4 10 Stationen
6 Stationen	-6 -8



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.