



Ventilbreite: 18 mm

Besonders kompakt!



i Diese Ventile werden grundsätzlich mit Spule und Stecker ausgeliefert!

5/2-Wege Magnetventile G 1/4"

Baureihe SC400

Werkstoffe: Körper und Schieber: Aluminium, Dichtungen: NBR, Pilot: Polyamid (glasfaserverstärkt)

Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

Medium: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft

Schaltzeit (bei 5 bar): < 25 ms

Steuerspannung: 24V=

Spannungstoleranz: +/- 10%

Leistungsaufnahme: 1,2 W

Schutzart (VDE 0470/EN 60529): IP 50

Ausführung: mit 2-Pol Stecker mit LED (inkl. 600 mm Kabel, 7 mm Steckerbreite)

Typ	Funktion	Gewinde	Betriebsdruck	Durchfluss	Symbol
SC411DF PL-D4	5/2-Wege mit Federrückstellung G 1/4" (Abluft G 1/8")	G 1/4"	1,5 - 7 bar	900 l/min.	
SC420DF PL-D4	5/2-Wege Impulsventil G 1/4" (Abluft G 1/8")	G 1/4"	1,5 - 7 bar	900 l/min.	

i Diese Ventile werden grundsätzlich mit Spule und Stecker ausgeliefert!

5/3-Wege Magnetventile G 1/4"

Baureihe SC400

Werkstoffe: Körper und Schieber: Aluminium, Dichtungen: NBR, Pilot: Polyamid (glasfaserverstärkt)

Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

Medium: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft

Schaltzeit (bei 5 bar): < 35 ms

Steuerspannung: 24V=

Spannungstoleranz: +/- 10%

Leistungsaufnahme: 1,2 W

Schutzart (VDE 0470/EN 60529): IP 50

Ausführung: mit 2-Pol Stecker mit LED (inkl. 600 mm Kabel, 7 mm Steckerbreite)

Typ	Funktion	Gewinde	Betriebsdruck	Durchfluss	Symbol
SC433DF PL-D4	5/3-Wege, Mittelstellung gesperrt G 1/4" (Abluft G 1/8")	G 1/4"	2 - 7 bar	690 l/min.	
SC443DF PL-D4	5/3-Wege, Mittelstellung entlüftet G 1/4" (Abluft G 1/8")	G 1/4"	2 - 7 bar	690 l/min.	
SC453DF PL-D4	5/3-Wege, Mittelstellung belüftet G 1/4" (Abluft G 1/8")	G 1/4"	2 - 7 bar	690 l/min.	



Mehrfachanschlussplatten

für Baureihe SC400/SCE400

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Dichtungen: NBR

Lieferumfang: Grundkörper mit Schrauben und Dichtungen (Ventile bitte separat bestellen)

Typ	Beschreibung
SCB41-D-**	Mehrfachanschlussplatte (PRS) für 5/2- und 5/3-Wege Ventile der Baureihe SC400/SCE400
SCB41-BLK	Blindplatte zum Verschließen von nicht benötigten Anschlußplätzen

Bestellbeispiel: SCB41-D-**

Standardtyp

Anzahl der gewünschten Stationen:

- | | | |
|--------------|-------|-------|
| 2 Stationen | | -M 2 |
| 4 Stationen | | -M 4 |
| 6 Stationen | | -M 6 |
| 8 Stationen | | -M 8 |
| 10 Stationen | | -M 10 |
| 12 Stationen | | -M 12 |



Kompaktyylinder
ab Seite 842



Zylinder
ab Seite 828



Schalldämpfer finden
Sie ab Seite 800.



**besonders
preiswert!**

Wartungseinheiten der
Serie ECO-Line auf
Seite 365



Pneumatik-Öl
auf Seite 646



Steckanschlüsse finden
Sie ab Seite 16.



PUN- und PA-
Schläuche
ab Seite 210



Schlauch-
abschneider
Seite 211

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.