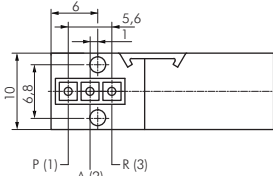


3/2-Wege Flanschventile



Ventilbreite: 10 mm
Weitere Maße finden Sie in den Artikeldetails in unserem **eShop!**



3/2-Wege Magnetventile mit Federrückstellung

Baureihe YS10

Werkstoffe: Körper: Kunststoff, Dichtungen: NBR
Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C
Medien: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft
Schaltzeit (bei 5 bar): <5 ms
Nennweite: 0,7 mm
Steuerspannung: 24V=
Spannungstoleranz: ±10%
Leistungsaufnahme: 0,8 W
Schutzart (VDE 0470/EN 60529): IP 50
Ausführung: mit 2-Pol-Stecker, mit LED (inkl. 600 mm Kabel)
Hinweis: Anschlüsse P und R sind bei Typ NO vertauscht

Typ	Grundstellung	Anschluss	Betriebsdruck	Durchfluss	Symbol
YS10 ML-D4	geschlossen (NC)	Flansch	0 - 7,5 bar	23 l/min.	
YS11 ML-D4	offen (NO)	Flansch	0 - 7,5 bar	23 l/min.	

Mehrfachanschlussplatten

für Baureihe YS10

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Dichtungen: NBR
Lieferumfang: Grundkörper mit Schrauben und Dichtungen (Ventile bitte separat bestellen)
Anschlussgewinde: P=M5, R=M5, A=M5

Typ	Beschreibung
YMF10.**	Reihenleiste für YS10 und YS11 (nicht gemischt)
YMF10-BLK	Blindplatte zum Verschließen von nicht benötigten Anschlussplätzen

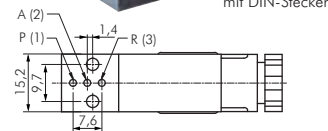
Bestellbeispiel: YMF10- **

Standardtyp

Anzahl der gewünschten Stationen:	
2 Stationen	..-2
4 Stationen	..-4
6 Stationen	..-6
bis 14 Stationen	..-14



Ventilbreite: 15 mm
Weitere Maße finden Sie in den Artikeldetails in unserem **eShop!**



3/2-Wege Magnetventile mit Federrückstellung

Baureihe YSV20

Werkstoffe: Körper: Kunststoff, Dichtungen: NBR
Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C
Medien: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft
Schaltzeit (bei 5 bar): <20 ms
Nennweite: 1,1 mm
Steuerspannung: Standard: 24V=, 230V AC
Spannungstoleranz: ±10%
Leistungsaufnahme: Gleichstrom: 2,5 W, Wechselstrom: 3,5 VA
Schutzart (VDE 0470/EN 60529): IP 65 (IP 50 mit 2-Pol-Stecker)
Optional: Steuerspannungen 12V= -D2, 115V AC -A1

Typ	Grundstellung	Anschluss	Betriebsdruck	Durchfluss	Symbol
mit DIN-Stecker (Größe 0)					
YSV20 DPSC-**	geschlossen (NC)	Flansch	0 - 8 bar	28 l/min.	
2-Pol-Stecker, mit LED (inkl. 600 mm Kabel)					
YSV20 DPSM-D4	geschlossen (NC)	Flansch	0 - 8 bar	28 l/min.	

Bestellbeispiel: YSV20 DPSC- **

Standardtyp

Verfügbare Spannungsvarianten*:	
24V=	..-D4
230V AC	..-A2
12V=	..-D2
115V AC	..-A1

* nur DIN-Stecker

Mehrfachanschlussplatten

für Baureihe YSV20

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Dichtungen: NBR
Lieferumfang: Grundkörper (Schrauben und Dichtungen im Lieferumfang vom Ventil enthalten. Ventile bitte separat bestellen.)
Anschlussgewinde: P=G1/8", R=G1/8", A=M5

Typ	Beschreibung
YMF20.**	Reihenleiste für YSV20
YMF20-BLK	Blindplatte zum Verschließen von nicht benötigten Anschlussplätzen

Bestellbeispiel: YMF20- **

Standardtyp

Anzahl der gewünschten Stationen:	
2 Stationen	..-2
4 Stationen	..-4
6 Stationen	..-6
bis 14 Stationen	..-14



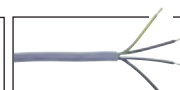
Zylinder ab Seite 748



Steckanschlüsse
Ø 4 - 32 mm
ab Seite 46



PU-, PA-, PTFE- und
PE-Schläuche
ab Seite 314



Flexible
Steuerleitungen
auf Seite 743

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.