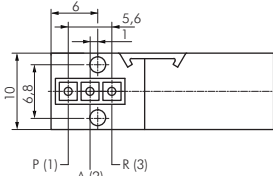


3/2-Wege Flanschventile



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

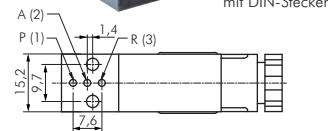
Typ	Beschreibung
YMF10-**	Reihenleiste für YS10 und YS11 (nicht gemischt)
YMF10-BLK	Blindplatte zum Verschließen von nicht benötigten Anschlussplätzen

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

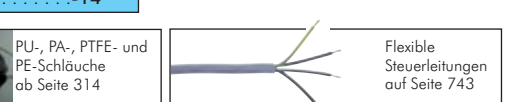
für Baureihe YSV20

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



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.