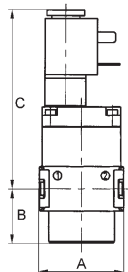


Schaltventile (3/2-Wegeventile)

Serie »multifix-mini«

PLUS

Druckluftanlagen oder Teile von Anlagen können über ein elektrisches Signal ein- oder ausgeschaltet werden.
 3/2-Wege-Ausführung inklusive Schalldämpfer.
 Beim Abschalten wird die Anlage gleichzeitig entlüftet.



Eingangsdruck	2 - 10 bar
Einschaltdauer	100 %
Schutzart	IP 65 (P 54) nach DIN 40050
Elektrischer Anschluss	Gerätestecker PG 9, Form B, EN 175301-803
Entlüftungsanschluss	G 1/4
Mediumtemperatur max.	60 °C
Umgebungstemperatur max.	60 °C
Gehäuse	Zink-Druckguss
Dichtmaterial	NBR
Durchfluss	2000 l/min
Durchflusswertmessung	bei P ₁ = 6 bar und Druckabfall Δ _p = 1 bar

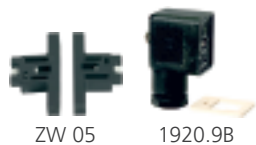


S 06-4

Schaltventil (3/2-Wegeventil)

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	BG	Magnetspule	A mm	B mm	C mm
100406	S 06-2	G 1/4	0	230 V AC, 50 Hz	45,0	29,0	96,0
100408	S 06-4	G 1/4	0	24 V DC	45,0	29,0	96,0

→ Bei Verblockung von Einzelgeräten der Serie »multifix-mini« beträgt der maximale Arbeitsdruck 12 bar



ZW 05

1920.9B



S 11-19N

Zubehör / Ersatzteile

Artikel Nr.	Typen Nr.	Beschreibung
100346	KP 05	Koppelpaket zur Verblockung mehrerer Komponenten
100367	ZW 05	Haltewinkel
100405	568-2	Schalldämpfer
100409	1920.9B	Gerätestecker Form B nach EN 175301-803
100410	S 11-19N	Magnetspule 230 V AC, 50 Hz
100412	S 11-18N	Magnetspule 24 V DC

NICHT DAS PASSENDE GEFUNDEN?

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