

Mehrfach-Grundplatte »BASIC«

für die pneumatischen und elektropneumatischen Wegeventile Reihe 70/Basic

Artikel Nr. 146732 Typen Nr. 0224201001



Beispielhafte Darstellung

Grundplatten aus Leichtmetalllegierung für 2 - 10 Ventilpositionen. Auch für die Ventile der Baureihe 70 passend.

Technische Informationen

| Beschreibung | Grundplatte für 10 Ventilpositionen |
|-----------------------|-------------------------------------|
| für Ventile Anschluss | G 1/4 |
| Ausführung | mit 30 Schrauben und 30 Dichtungen |
| Gehäuse | Aluminium |

Kaufmännische Daten

| Zolltarifnummer | 84818099 |
|-------------------------|----------------------------|
| Ursprungsland | IT |
| eCl@ss 5.1.4 | 27299205 |
| eCl@ss 9.0 | 27299205 |
| UNSPSC_Code_v190501 | 40141616 |
| UNSPSC_CodeDesc_v190501 | Valve parts or accessories |

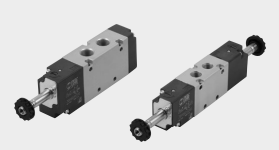


VENTILE REIHE BASIC

Die Ventile der Reihe BASIC sind eine zahlenmäßig reduzierte Auswahl von Typen der am häufigsten verwendeten Magnetventile.

Diese existieren in den Anschlussgrößen 1/8" und 1/4" in den
Ausführungen 3/2-Wege monostabil und 5/2-Wege mono- und bistabil. Einige Fertigungsprozesse wurden vereinfacht, ohne dabei Leistung und Qualität zu beeinträchtigen.

Das Gehäuse besteht aus eloxiertem Aluminium (ohne Lackierung) und die Handhilfsbetätigungen sind aus grauem Technopolymer. BASIC-Ventile können mit dem Zubehör aus anderen Ventilreihen kombiniert werden, wie den 22 mm-Spulen mit 8 mm Bohrung und dazugehörigen Steckdosen, Mehrfachgrundplatten und Mehrfachsteckern der Ventile der Baureihe 70.

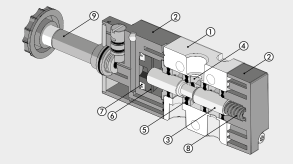


| TECHNISCHE DATEN | | 1/8″ | 1/4″ |
|---|--------------|--|---|
| Arbeitsdruckbereich: | | | |
| • monostabil | bar | 2.5 | ois 10 |
| • bistabil | bar | 1 b | is 10 |
| Temperaturbereich | ℃ | -10 k | ois +60 |
| Nenndurchmesser | mm | 5 | 7.5 |
| Durchflussleistung C | NI/min · bar | 121.43 | 264.26 |
| Kritischer Faktor b | bar/bar | 0.32 | 0.27 |
| Durchfluss bei 6 bar ΔP 0.5 bar | NI/min | 400 | 750 |
| Durchfluss bei 6 bar ΔP 1 bar | NI/min | 550 | 1100 |
| Schaltzeit EIN/AUS monostabil bei 6 bar | ms | 15/35 | 19/45 |
| Schaltzeit EIN/AUS bistabil bei 6 bar | ms | 20/20 | 21/21 |
| Nennspannungen der Spulen | | 12; 24 VDC - 24; 11 | 0; 220V AC 50/60Hz |
| Leistung | | 2 W (DC) | 3.5VA (AC) |
| Spannungsabweichung, zulässig | % | -10 bis +15 | |
| Isolationsklasse | | F 155 | |
| Maximales Drehmoment für die Spulenmutter | Nm | | 1 |
| Handhilfsbetätigung | | Bistabil | |
| Einbaulage | | Beliebig (vertikaler Einbau wird bei Schwing | gungsbelastung nicht für bistabile Ausführung |
| | | empf | ohlen) |
| Medium | | Gefilterte, ungeölte oder geölte Druckluft. Wenn geölt, dann kontinuierlich! | |
| Empfohlene Öle | | ISO und UNI FD 22 | |
| Maximales Drehmoment für die Spulenmutter | Nm | | 1 |
| Kompatibilität mit Ölen | | Siehe K | apitel Z1 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

KOMPONENTEN

- VENTILGEHÄUSE: Aluminium, eloxiert
 ABDECKUNG DER ANSTEUERUNG: Kunststoff
 KOLBENSCHIEBER: Aluminium, chemisch vernickelt
 DISTANZSTÜCK: Kunststoff
 DICHTUNGEN: NBR

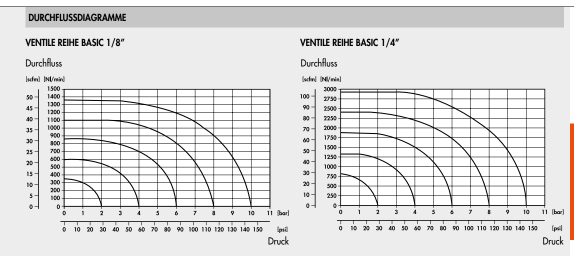
- 6 HILFSKOLBEN: Hostaform®
 7 HILFSKOLBEN-DICHTUNG: NBR
- ® FEDER: Sonderstahl
- ANKERSYSTEM: Messingrohr Edelstahlkern





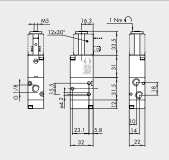
B1



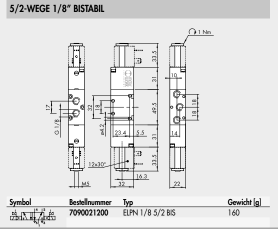


VENTILE REIHE BASIC, 1/8"

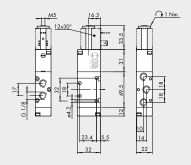
3/2-WEGE NC 1/8" MONOSTABIL



| Symbol | Bestellnummer | Тур | Gewicht [g] |
|---|---------------|---------------------|-------------|
| Z N N N N N N N N N N N N N N N N N N N | 7090020200 | ELPN 1/8 3/2 MON NC | 100 |
| 12 12 11 21 11 11 11 | | | |



5/2-WEGE 1/8" MONOSTABIL



| Symbol | Bestellnummer | Тур | Gewicht [g] |
|---------------------|---------------|------------------|-------------|
| | 7090021100 | ELPN 1/8 5/2 MON | 128 |
| TA DITA AIR ATTIVAN | | | |

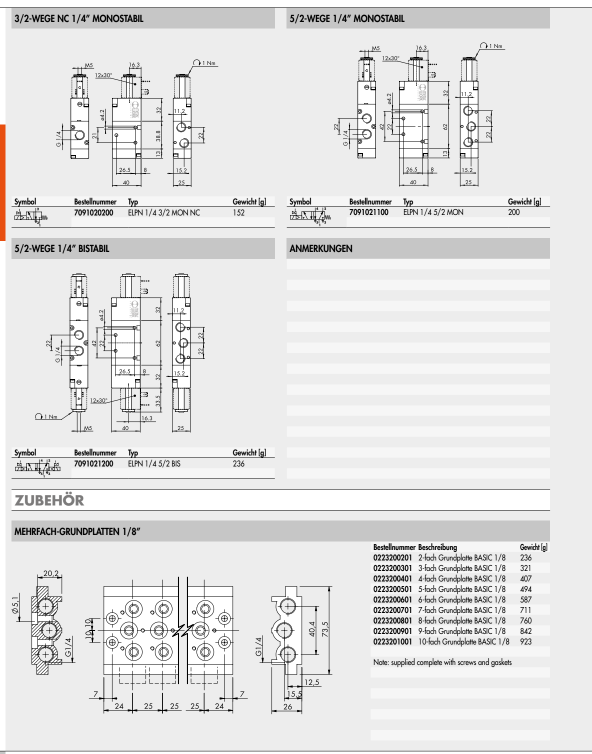
ANMERKUNGEN

R1 57

VENTILE

VENTILE REIHE BASIC

VENTILE REIHE BASIC, 1/4"



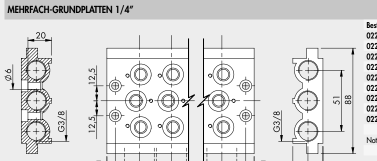
R1 50





VENTILE REIHE BASIC





| Bestellnummer | | Gewicht [g] |
|---------------|-------------------------------|-------------|
| 0224200201 | 2-fach Grundplatte BASIC 1/4 | 296 |
| 0224200301 | 3-fach Grundplatte BASIC 1/4 | 406 |
| 0224200401 | 4-fach Grundplatte BASIC 1/4 | 515 |
| 0224200501 | 5-fach Grundplatte BASIC 1/4 | 624 |
| 0224200601 | 6-fach Grundplatte BASIC 1/4 | 733 |
| 0224200701 | 7-fach Grundplatte BASIC 1/4 | 845 |
| 0224200801 | 8-fach Grundplatte BASIC 1/4 | 956 |
| 0224200901 | 9-fach Grundplatte BASIC 1/4 | 1055 |
| 0224201001 | 10-fach Grundplatte BASIC 1/4 | 1086 |
| | | |

Note: supplied complete with screws and gaskets

26

DICHTUNGSSATZ



| Bestellnummer | Beschreibung | Gewicht [g] |
|---------------|------------------------------------|-------------|
| 0226004701 | Dichtungssatz für 1/8" Grundplatte | 5 |
| 0226005701 | Dichtungssatz für 1/4" Grundplatte | 5 |

MEHRFACH-GRUNDPLATTEN



Siehe auf Seite B1.44 unter "Grundplatten"!

P-LEISTEN



Siehe auf Seite **B1**.43 unter "Grundplatten"!

SPULEN UND STECKDOSEN



Siehe auf Seite B1.60 unter "Spulen und Steckdosen"!

B1.59



Zubehör

| | Artikel Nr. | Typen Nr. |
|---|-------------|------------|
| Abdeckplatte für Grundplattensystem/Mehrfach-Grundplatten, für Ventile Anschluss G 1/4 | 106641 | 520.14-A |
| Verschlussstopfen für Grundplattensystem/Mehrfach-Grundplatten Typ 520, für 3/2- Wegeventile Anschluss G 1/4 | 119136 | 520.14-V |
| Omega-Adapter, Grundplattensystem/Mehrfach-Grundplatten für Ventile Reihe 70/Basic, für Ventile Anschluss G 1/4 | 146743 | 0226005600 |
| Zwischenstopfen (Kanalteiler) für Grundplattensystem/Mehrfach-Grundplatten Typ 520, für Ventile Anschluss G 1/4 | 129153 | 520.14-Z |

Ersatzteil

| | Artikel Nr. | Typen Nr. |
|--|-------------|-----------|
| Dichtsatz für Grundplattensystem/Mehrfach-Grundplatten, für Ventile Anschluss G 1/4, | 129903 | 520.14-DS |
| bestehend aus 3 Dichtungen und 3 Schrauben | | |