

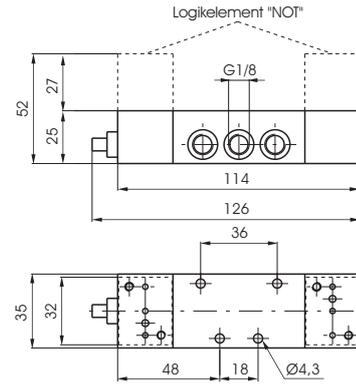
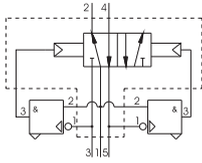
Steuerblock - Dauerzyklus G 1/8

Bestellnummer

900.52.F

Funktion

- F 5 = ohne Logikelemente
- 5C = mit Logikelementen NOT



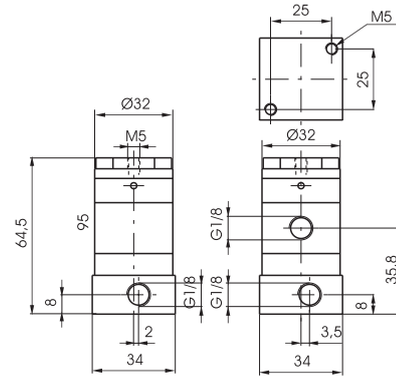
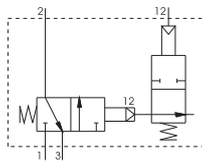
Gewicht 600 g

| technische Daten | Medium | Betriebsdruck max (bar) | Betriebsdruck min (bar) | Temperaturbereich °C | Durchfluß bei 6 bar mit $\Delta p=1$ (NI/min) | Nennweite (mm) | Arbeitsanschluss |
|------------------|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|---|----------------|------------------|
| | gefilterte und geölte Druckluft | 8 | 2 | -5 ÷ +70 | 540 | 6 | G1/8" |

3/2 Wegeventil pneumatisch betätigt

Bestellnummer

900.32.6



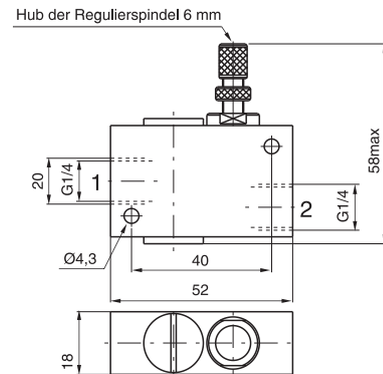
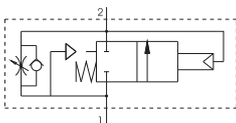
Gewicht 170 g

| technische Daten | Medium | Betriebsdruck max (bar) | Betriebsdruck min (bar) | Temperaturbereich °C | Durchfluß bei 6 bar mit $\Delta p=1$ (NI/min) | Nennweite (mm) | Arbeitsanschluss |
|------------------|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|---|----------------|------------------|
| | gefilterte und geölte Druckluft | 10 | 0,05 | -5 ÷ +70 | 130 | 3 | G1/8" |

Anfahrventil einstellbar G 1/4

Bestellnummer

900.14.7



Gewicht 100 g
Nadel vollständig geöffnet von 1 nach 2 (NI/min).

Durchfluss bei 6 bar mit freiem Durchfluss (NI/min.)=1100

| technische Daten | Medium | Betriebsdruck (bar) | Temperaturbereich °C | Durchfluss von 1 nach 2 (NI/min) | Durchfluss von 1 nach 2 (NI/min) | Nennweite (mm) |
|------------------|---------------------------------|---------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------|
| | gefilterte und geölte Druckluft | 2,5 ÷ 10 | -5 ÷ +70 | 760 | 900 | 6 |