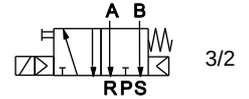


Vorgesteuertes 3/2-5/2-Wegeschieberventil mit Gewindeanschlüssen und Lochbild nach NAMUR in einer preiswerten und dennoch hochwertigen Ausführung.

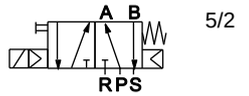
Durch Hinzufügen der im Lieferumfang enthaltenen Adapterplatte wird das Ventil zu einem 3/2-Wegeventil.

Einschalten durch Dauersignal, beim Ausschalten stellt der Druck den Kolben zurück.

Handhilfsbetätigung standardmäßig enthalten.



3/2



5/2

|                         |   |            |
|-------------------------|---|------------|
| Medium:                 | Luft, neutrale Gase (gefiltert)                                     |            |
| Arbeitsdruck:           | 1,5 bis 8 bar   |            |
| Betriebstemperatur:     | -5 °C bis +50 °C  |            |
| Gehäuse:                | Aluminium   |            |
| Dichtmaterial:          | NBR   |            |
| Elektrischer Anschluss: | Gerätesteckdose gemäß EN 175301-803 (PG9 Form B)<br>mit LED-Anzeige |            |
| Steuerart:              | vorgesteuert  |            |
| Leistungsaufnahme:      | AC = 5,5 VA   | DC = 4,8 W |
| Schutzart:              | IP 65   |            |
| Kabelanschluss:         | DIN-Stecker   |            |
| Schaltfrequenz:         | 5/sec.  |            |
| Reaktionszeit:          | 0,05 sec.   |            |
| Lebensdauer:            | 10 Mio. Schaltzyklen  |            |
| Handhilfsbetätigung:    | rastend/tastend   |            |



552.04



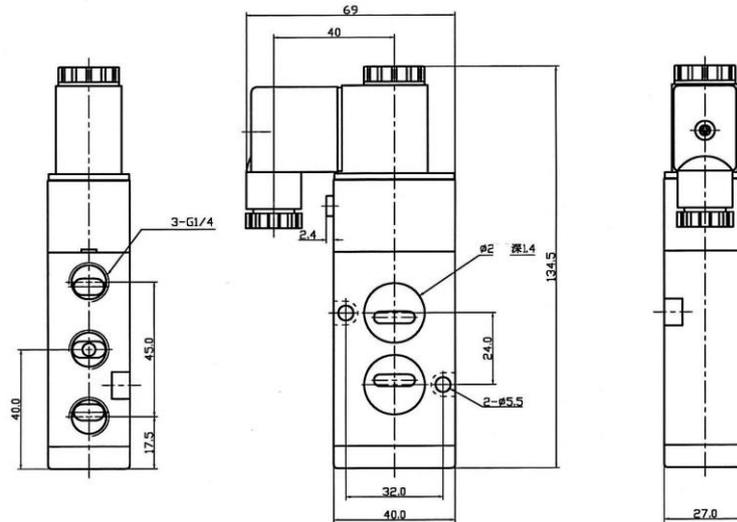
552.02 (neue Version)

### 3/2-5/2-Wegeventil mit Lochbild nach NAMUR

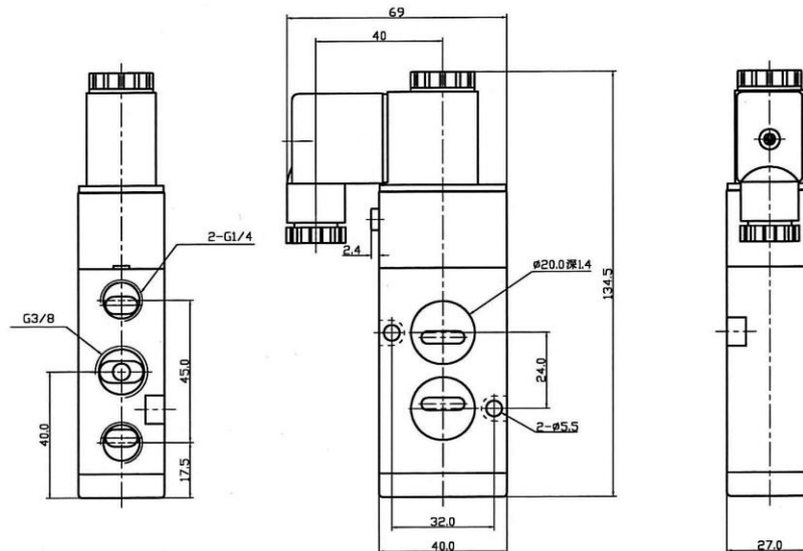
| Artikel Nr. | Typen Nr. | Spannung     | Anschluss 1 | Anschluss 3 + 5 | DN | Durchfluss l/min |
|-------------|-----------|--------------|-------------|-----------------|----|------------------|
| 103649      | 552.01    | 230 V, 50 Hz | G 1/4       | G 1/4           | 8  | 1370             |
| 130277      | 552.01*   | 230 V, 50 Hz | G 1/4       | G 1/4           | 8  | 1370             |
| 103650      | 552.02    | 24 V DC      | G 1/4       | G 1/4           | 8  | 1370             |
| 130278      | 552.02*   | 24 V DC      | G 1/4       | G 1/4           | 8  | 1370             |
| 103651      | 552.03    | 230 V, 50 Hz | G 3/8       | G 1/4           | 10 | 1650             |
| 103652      | 552.04    | 24 V DC      | G 3/8       | G 1/4           | 10 | 1650             |

\* neue Ausführung (keine technischen Änderungen zu der Vorgängerversion).

## Abmessungen



Typen Nr. 552.01 und 552.02



Typen Nr. 552.03 und 552.04