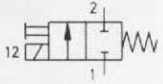
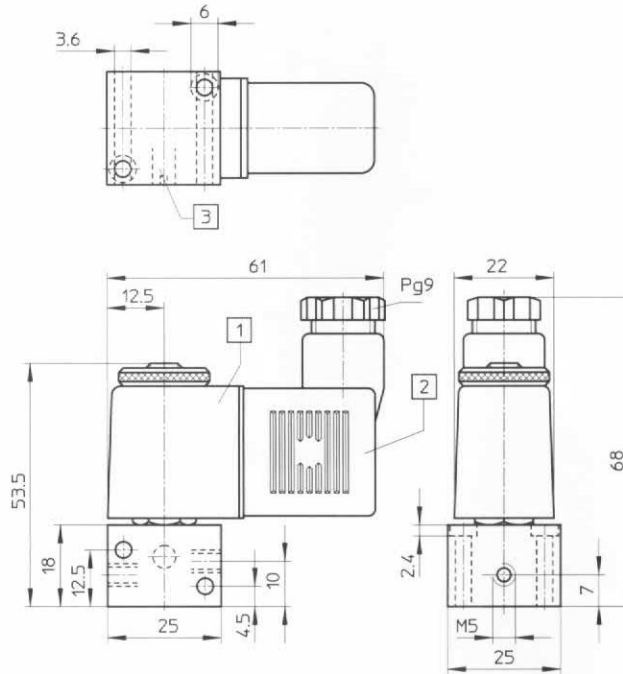
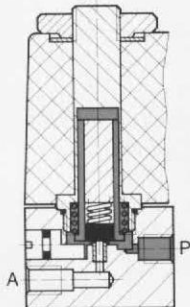


Magnetventil
Typ MFH-2-M5
mit Handhilfsbetätigung



Nach Zuschalten der Spannung wird der Magnet erregt und das Ventil umgesteuert.

Zubehör:
Steckdosen und Zubehör
siehe Seite 5.8/5-1 (Pneumatic-Katalog).



Zulässiges Anzugsdrehmoment der Befestigungsmutter für Magnetspule = 150 Ncm (15 kpcm)

- 1 Magnetspule drehbar
- 2 Stecker läßt sich um 180° umsetzen
- 3 Handhilfsbetätigung

- 1 (P) = Druckluftanschluß
- 2 (A) = Arbeits- bzw. Ausgangsleitung

| | | |
|-----------------------------|------------------|--|
| Bestellbezeichnung | mit Steckdose | 4573 MFH-2-M5 |
| Teile-Nr./Typ | ohne Steckdose | + Spannungsangabe |
| Medium | | <i>Bestellbeispiel: 4573 MFH-2-M5 + Spannungsangabe - OD</i> gefilterte, geölte oder gefilterte, nicht geölte Druckluft |
| Bauart | | Sitzventil, einseitig direkt betätigt mit Rückstellfeder |
| Befestigungsart | | Durchgangsbohrungen im Gehäuse |
| Anschluß | | M5 |
| Nennweite | | 1,5 mm |
| Normalnenndurchfluß (1 → 2) | | 58 l/min |
| Druckbereich | | 0 bis 8 bar |
| Schaltzeit bei 6 bar | | Ein: 10 ms, Aus: 10 ms |
| Umgebungstemperatur | | -5 bis +40 °C |
| Mediumstemperatur | | -10 bis +60 °C |
| Werkstoffe | | Gehäuse: Al, blau eloxiert; Dichtungen: Perbunan |
| Gewicht | | 0,110 kg |
| Gleichspannung | Normalspannungen | 12, 24 V |
| | Sonderspannungen | 12 bis 230 V |
| Wechselspannung | Normalspannungen | 24, 42, 110, 230 V/50 bis 60 Hz |
| | Sonderspannungen | 12 bis 240 V/50 oder 60 Hz |
| Leistungsaufnahme | | Gleichspannung: 4,5 W, Wechselspannung: Halten 6 VA, Anzug 7,5 VA |
| Einschaltdauer ED | | 100% |
| Schutzart mit Steckdose | | IP 65 (DIN 40 050) |