

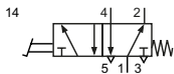
Technische Merkmale der Baureihe

| | |
|--------------------------|--|
| Anschluss | G1/4 |
| Nennweite (mm) | 9 |
| Temperaturbereich | 0°C ... +60°C |
| Medium | Gefilterte, ölfreie und getrocknete Druckluft nach ISO 8573-1:2010, Klasse 7:2:4 - frei von aggressiven Bestandteilen. Abweichend davon muss der Drucktaupunkt mindestens 10°C unter der tiefsten auftretenden Umgebungstemperatur sein. |
| Werkstoffe | Gehäuse: Al eloxiert, Dichtungen: NBR, Innenteile: Al, Stahl verzinkt |

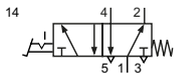


Manuell betätigtes Kolbenschieber-Ventil. Durch Betätigung des Fußpedals wird das Ventil umgesteuert.

5/2-Wege-Ventile



84-4FF-511-14-H
5/2-Wege, monostabil, Pedal, mechanische Feder

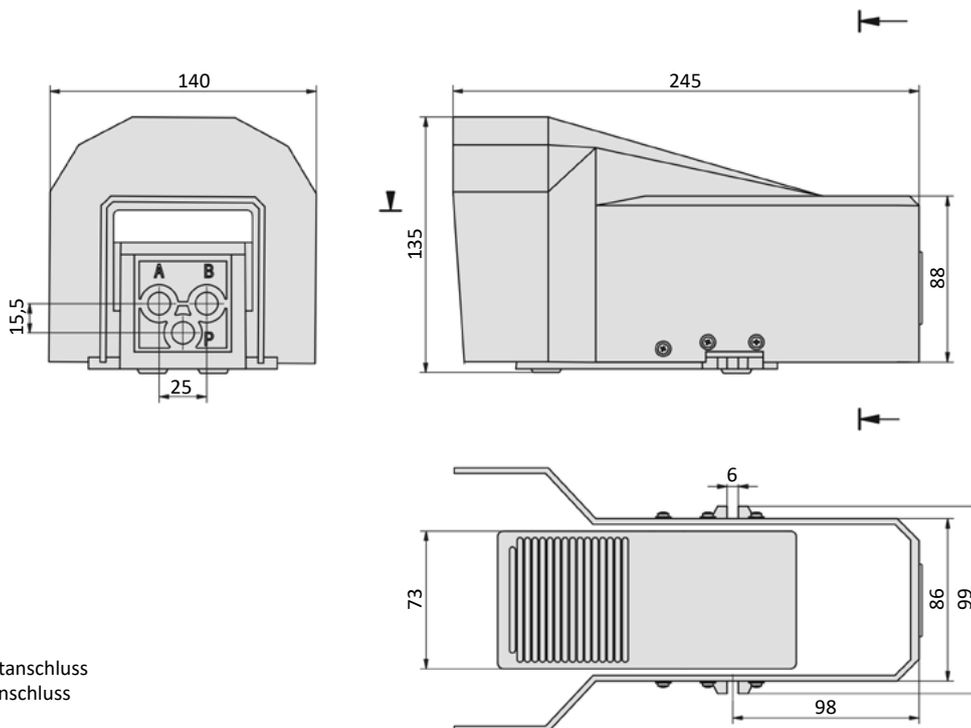


84-4FR-520-14-H
5/2-Wege, bistabil, Pedal, rastend

Technische Daten

| Bestell-Nr.: | 84-4FF-511-14-H | 84-4FR-520-14-H |
|----------------------------|-----------------|-----------------|
| Arbeitsdruck (bar) | 0 ... 8 | 0 ... 8 |
| Durchfluss (NI/min) | 530 | 530 |
| Gewicht (kg) | 0,900 | 0,900 |

Abmessungen



P = Druckluftanschluss
A, B = Arbeitsanschluss