

Serie 563, 565, 567



Technische Daten

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Branche | Industrie |
| Bauart | Grundplatte |
| Richtung pneum. Anschluss (2,4) | Nach unten |
| Druckluftanschluss Ausgang | G 1/2 |
| Richtung pneum. Anschluss (12) | Nach unten |
| Richtung pneum. Anschluss (14) | Nach unten |
| Druckluftanschluss 14 | G 1/8 |

| | |
|--------------------------|-----------|
| Betriebsdruck min. | -1 bar |
| Betriebsdruck max. | 30 bar |
| Umgebungstemperatur min. | -20 °C |
| Umgebungstemperatur max. | 120 °C |
| Mediumstemperatur min. | -20 °C |
| Mediumstemperatur max. | 120 °C |
| Medium | Druckluft |

| | |
|----------------------------------|---------|
| Anzahl der Ventilpositionen max. | 1 |
| Gewicht | 0.33 kg |

Werkstoff

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Werkstoff Grundplatte | Aluminium-Druckguss |
| Oberfläche Grundplatte | schwarz lackiert |
| Werkstoff Dichtungen | Acrylnitril-Butadien-Kautschuk |
| Oberfläche Gehäuse | lackiert |
| Materialnummer | 5654510000 |

Technische Informationen

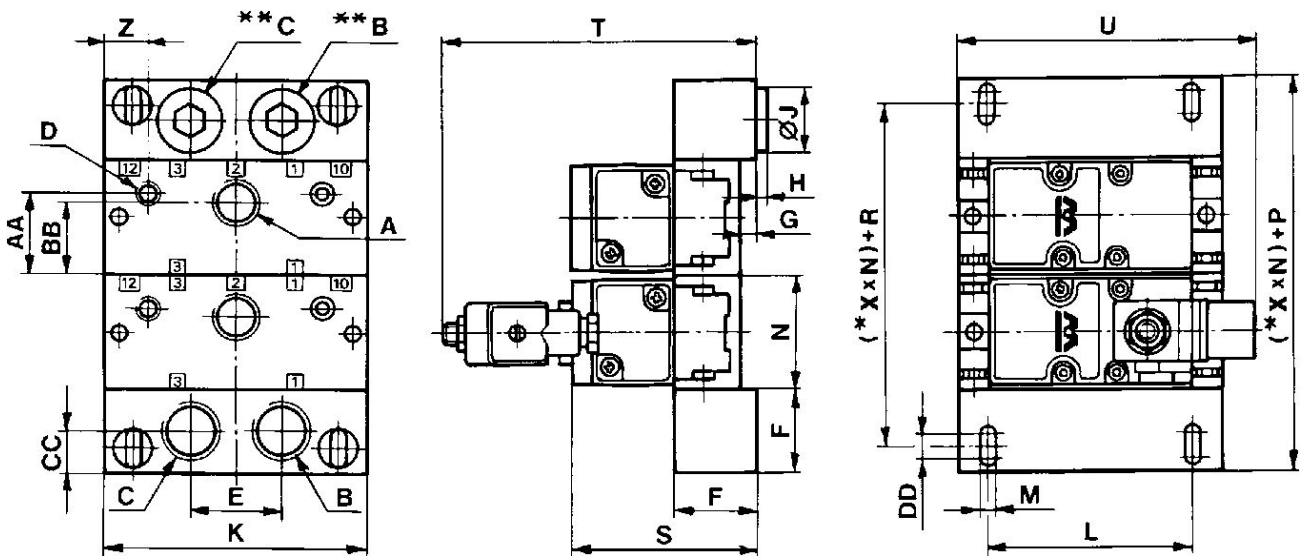
Der min. Steuerdruck darf nicht unterschritten werden, da es sonst zu Fehlschaltungen und ggf. Ventilausfall kommen kann!

Der Drucktaupunkt muss mindestens 15 °C unter der Umgebungs- und Mediumtemperatur liegen und darf max. 3 °C betragen.

Der Ölgehalt der Druckluft muss über die gesamte Lebensdauer konstant bleiben.

Verwenden Sie ausschließlich von AVENTICS zugelassene Öle. Weitere Informationen finden Sie im Dokument „Technische Informationen“ (erhältlich im <https://www.emerson.com/de-de/support>).

Abmessungen



* N = Anzahl der Anschlussplatten

** Verschlussstecker

| Materialnummer | A | B | C | D | E | F | G | H | J |
|----------------|-------|-------|-------|-------|----|----|---|-----|----|
| 5634510000 | G 1/4 | G 3/8 | G 3/8 | G 1/8 | 30 | 25 | 5 | 3 | 17 |
| 5644510000 | G 3/8 | G 3/4 | G 3/4 | G 1/8 | 44 | 40 | 8 | 4.5 | 27 |

| K | L | M | N | P | R | S | T | U | Z |
|-----|-----|-----|----|----|----|----|-----|-----|------|
| 96 | 74 | 6.5 | 44 | 50 | 25 | 68 | 119 | 114 | 17.5 |
| 128 | 100 | 7 | 56 | 80 | 56 | 90 | 159 | 135 | 21.5 |

| AA | BB | CC | DD |
|------|------|------|----|
| 28.5 | 28.5 | 12.5 | 12 |
| 40 | 36 | 20 | 12 |