

## 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

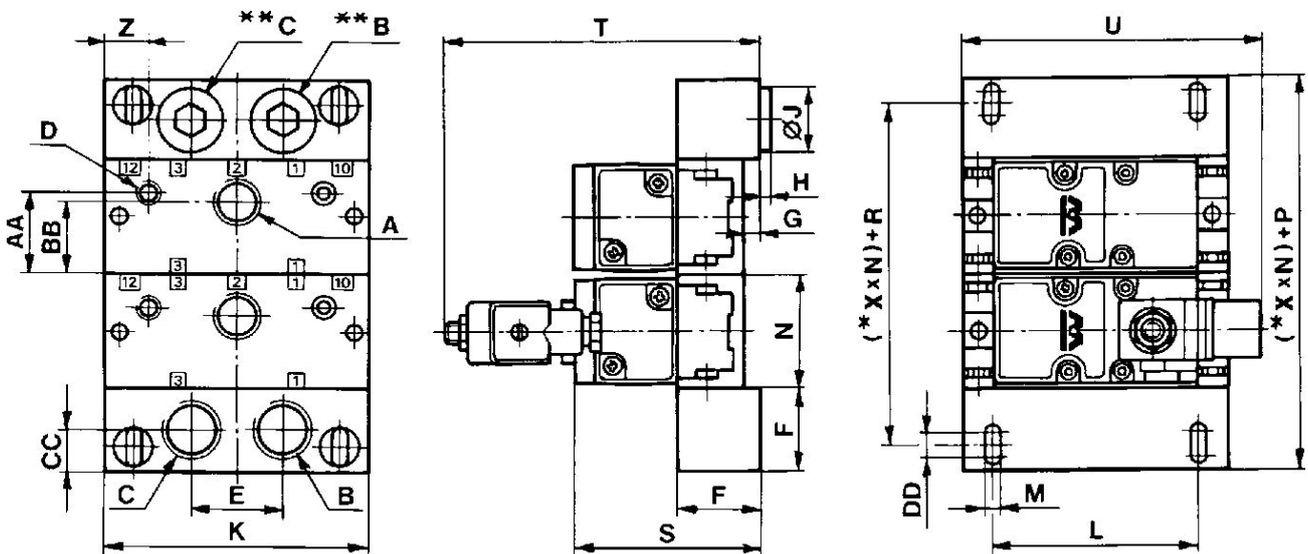
Der min. Steuerdruck darf nicht unterschritten werden, da es sonst zu Fehlschaltungen und ggf. Ventilausfall kommen kann!

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