Endplatte links, Endplatte rechts

1825503148



Technische Daten

Medium

Branche Industrie Bauart Endplatte Richtung pneum. Anschluss (1) Seitlich G 1/2 Druckluftanschluss Eingang Richtung pneum. Anschluss (3,5) Seitlich Anschluss Entlüftung G 1/2

Anschlüsse getrennt Entlüftungstyp

mit gefasster Entlüftung (3/5) Entlüftung (3,5)

Druckluft

Baugröße ISO₂ Normen ISO 5599-1 Betriebsdruck min. -0.95 bar Betriebsdruck max. 16 bar -15 °C Umgebungstemperatur min. 70 °C Umgebungstemperatur max. -25 °C Mediumstemperatur min. 70 °C Mediumstemperatur max.

1825503148

Befestigungsschraube Außensechskant

Gewicht 0.351 kg

Werkstoff

Werkstoff Grundplatte Aluminium-Druckguss

Werkstoff Dichtungen Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

Materialnummer 1825503148

Technische Informationen

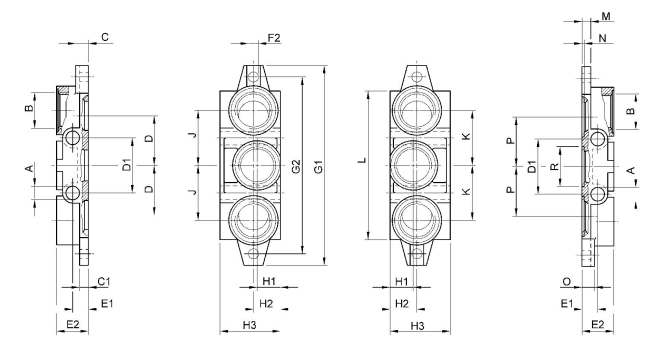
Der min. Steuerdruck darf nicht unterschritten werden, da es sonst zu Fehlschaltungen und ggf. Ventilausfall kommen kann!

Der Drucktaupunkt muss mindestens 15 °C unter der Umgebungs- und Mediumstemperatur 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



Material- nummer	A		С	C1	D	D1	E1	E2	F2
1825503145	7	G 3/8	8	6	24	28	11	22	Ø 5,5
1825503148	9	G 1/2	11	8	31,5	35	13	26	Ø 6,6
1825503151	12	G 1	12	8	47	52	15	32	Ø 9

G1	G2	H1	H2	НЗ	J	K	L	M	N
110	95	22	22	46	28	28	85	6	2
135	115	23	24	47	34	34	100	8	2
190	168	22	25	56	52	52	140	8	2,7

0	Р	R
8	24	Ø 22,1
11	31,5	Ø 28,7
12	47	Ø 38