

Sammel-Anschlussblock, Serie DO30

1825503237

2024-12-11

ISO 15407-1, Grund- und Endplatten



Technische Daten

Branche	Industrie
Bauart	Anschlussleiste
Richtung pneum. Anschluss (1)	Seitlich
Druckluftanschluss Eingang	G 1/8

Betriebsdruck min.	0 bar
Betriebsdruck max.	10 bar
Umgebungstemperatur min.	-15 °C
Umgebungstemperatur max.	80 °C
Medium	Druckluft

Anzahl der Ventilplätze	2
Gewicht	0.09 kg

Werkstoff

Werkstoff Grundplatte	Aluminium
Werkstoff Dichtungen	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk
Materialnummer	1825503237

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.

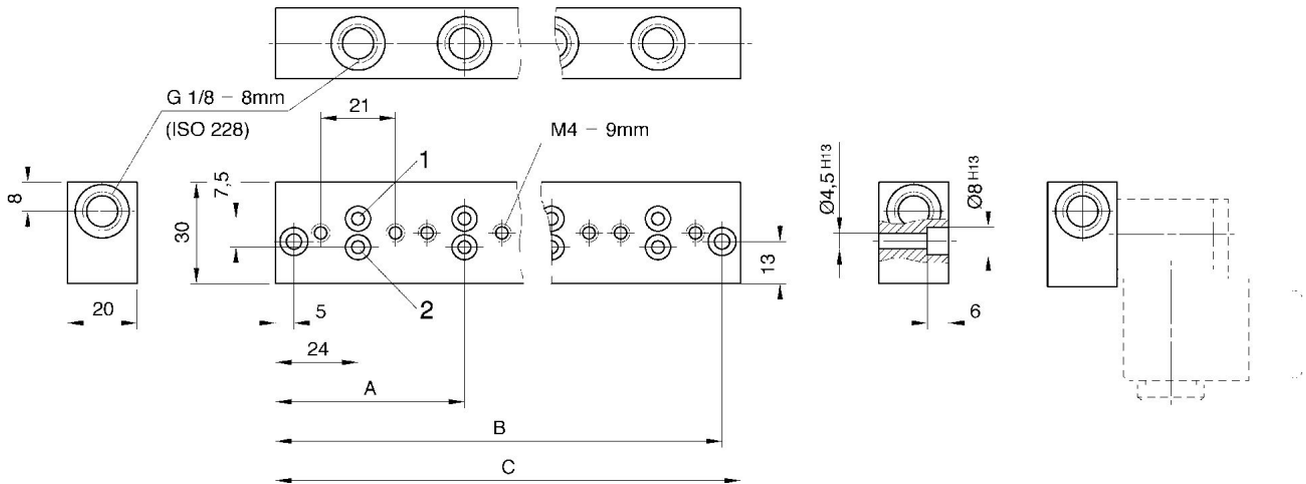
Verwenden Sie ausschließlich von AVENTICS zugelassene Öle. Weitere Informationen finden Sie im Dokument „Technische Informationen“ (erhältlich im <https://www.emerson.com/de-de/support>).

Sammel-Anschlussblock, Serie DO30

1825503237

2024-12-11

Abmessungen



Leistungsaufnahme max. DC pro Spule (30 mm) liegt bei 6 W
 Leistungsaufnahme max. AC 50 Hz pro Spule (30 mm) liegt bei 5,5 VA
 Leistungsaufnahme max. AC 60 Hz pro Spule (30 mm) liegt bei 4,3 VA

Materialnummer	A	B	C
1825503236	–	43	48
1825503237	55	74	79
1825503238	86	105	110
1825503239	117	136	141
1825503240	148	167	172
1825503241	179	198	203