

Grundplatte

1825504025

ISO 15407-1, Grund- und Endplatten



Technische Daten

Branche

Industrie

Bauart

Grundplatte

Typ

C1

Richtung pneum. Anschluss (2,4)

Seitlich

Baugröße

26 mm

Normen

ISO 15407-1

Betriebsdruck min.

-0.95 bar

Betriebsdruck max.

16 bar

Umgebungstemperatur min.

-15 °C

Anzahl der Ventilpositionen max.

1

Rastermaß

27.1 mm

Befestigungsschraube

mit Innensechskant

Druckluftanschluss Ausgang

Ø 10x1

Entlüftungstyp

Anschlüsse getrennt

Entlüftung (3,5)

mit gefasster Entlüftung (3/5)

Steuerluft Entlüftung

mit gesammelter Entlüftung der Steuerluft

Umgebungstemperatur max.

70 °C

Mediumstemperatur min.

-15 °C

Mediumstemperatur max.

70 °C

Medium

Druckluft

Anzugsmoment für Befestigungsschrauben

4 Nm

Gewicht

0.195 kg

Werkstoff

Werkstoff Grundplatte
Aluminium-Druckguss
Werkstoff Dichtungen
Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

Materialnummer
1825504025

Technische Informationen

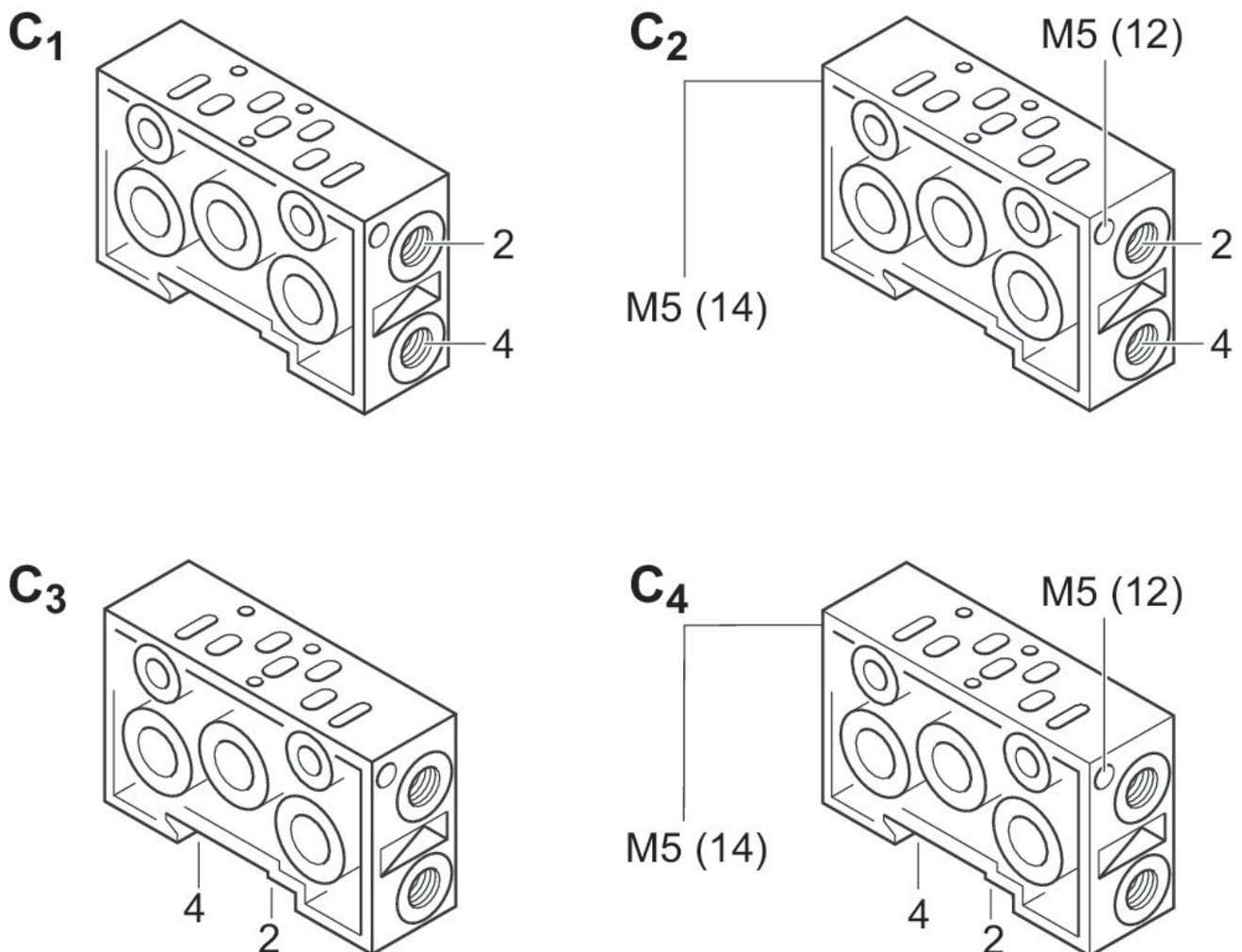
Der min. Steuerdruck darf nicht unterschritten werden, da es sonst zu Fehlschaltungen und ggf. Ventilausfall kommen kann!

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

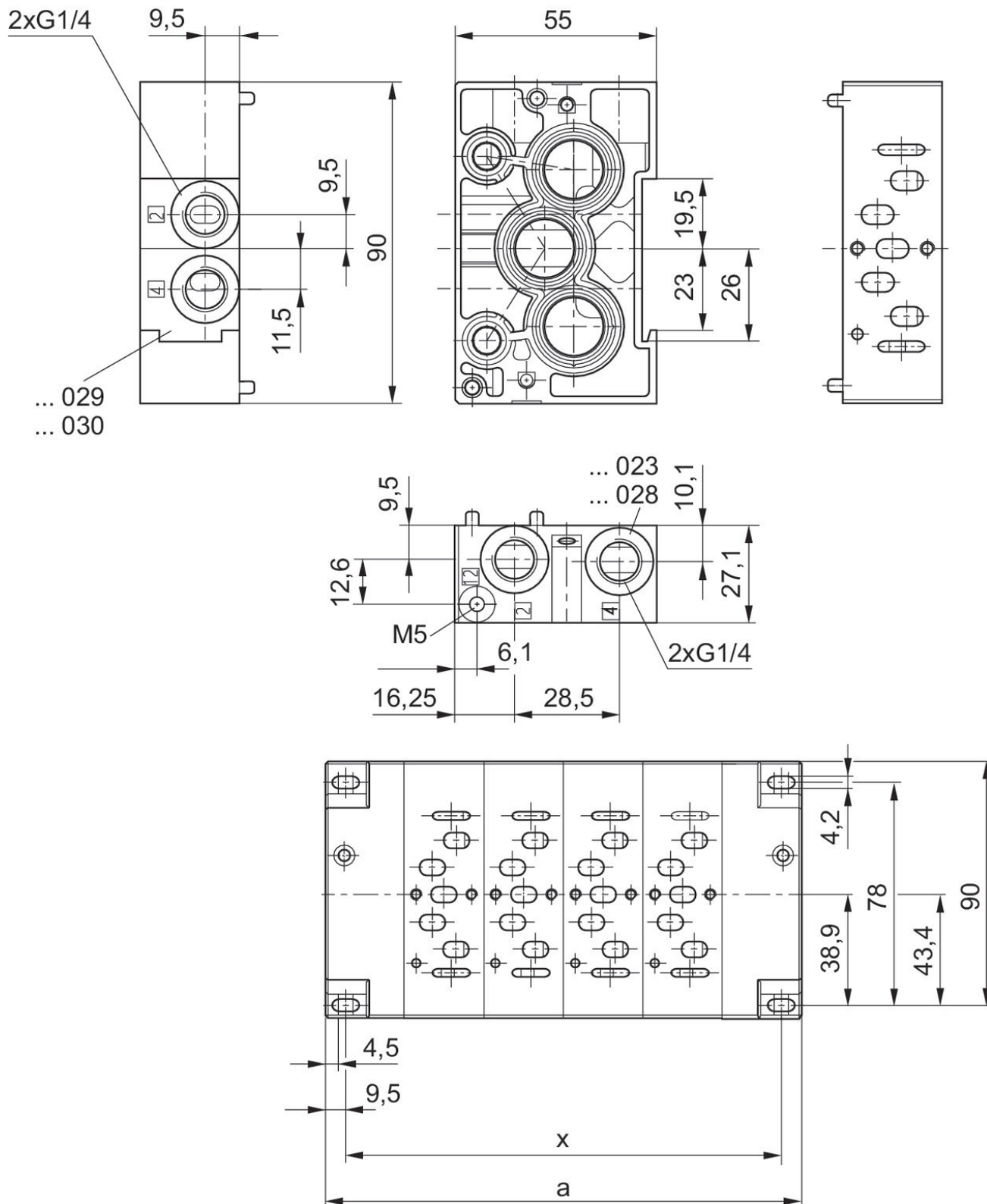
Der Ölgehalt der Druckluft muss über die gesamte Lebensdauer konstant bleiben.

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

Übersichtszeichnung



Abmessungen



n	a	x ±0,3
2	108	94
3	135	121
4	162	148
...
...