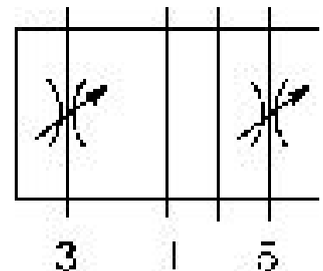


# Drosselplatte

0821201025



## Technische Daten

Branche

Industrie

Bauart

Drosselplatte

Baugröße

ISO 3

Normen

ISO 5599-1

Betriebsdruck min.

0 bar

Betriebsdruck max.

16 bar

Umgebungstemperatur min.

0 °C

Umgebungstemperatur max.

80 °C

Mediumstemperatur min.

0 °C

Mediumstemperatur max.

80 °C

Medium

Druckluft

Gewicht 1.01 kg

## Werkstoff

Werkstoff Grundplatte	Aluminium
Werkstoff Dichtungen	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk
Materialnummer	0821201025

## 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

