

# Drossel-Durchgangsplatte Zubehör, Serie 501

R501AS428500001



## Technische Daten

Position	1
Lieferumfang	Drossel-Durchgangsplatte, Dichtungssatz, Befestigungsschrauben
Betriebsdruck min.	-0.95 bar
Betriebsdruck max.	10 bar
Umgebungstemperatur min.	-10 °C
Umgebungstemperatur max.	50 °C
Mediumstemperatur min.	-10 °C
Mediumstemperatur max.	50 °C
Medium	Druckluft
Anzahl der Ventilpositionen max.	1
Schutzart	IP65
Gewicht	0.055 kg

## Werkstoff

Werkstoff Gehäuse

Aluminium-Druckguss

Werkstoff Dichtungen

Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

Werkstoff Schrauben

Stahl verzinkt

Materialnummer

R501AS428500001

## Technische Informationen

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.

