

Entlüftung-Durchgangsplatte, Serie 502

G502AX428685002



Technische Daten

Anschluss Entlüftung	G 1/4
Lieferumfang	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
Schutzart	IP65
Gewicht	0.028 kg

Werkstoff

Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Werkstoff Dichtungen	Nitril-Kautschuk
Werkstoff Schrauben	Nichtrostender Stahl
Materialnummer	G502AX428685002

Technische Informationen

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.

