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.



