

# Durchgangsplatte ISO 15407-2 für Höhenverkettung, Serie 502

G502AX428685001



## 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
Anzahl der Ventilpositionen max.	1
Schutzart	IP65
Gewicht	0.133 kg

## Werkstoff

Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Werkstoff Dichtungen	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk
Werkstoff Schrauben	Nichtrostender Stahl

Materialnummer

G502AX428685001

## 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.

