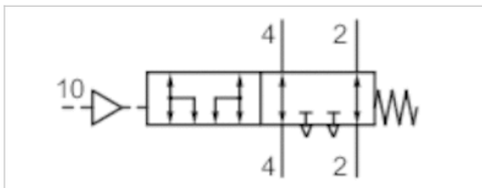


Entlüftungsmodul, für Anschlusskanäle 2, 4



Betriebsdruck min./max.	0 ... 10 bar
Umgebungstemperatur min./max.	-10 ... 60 °C
Medium	Druckluft
Gewicht	0,08 kg



Technische Daten

Materialnummer	Anschluss 2 / 4
R422003188	Ø 4
R422003186	Ø 6
R422003118	Ø 8

Technische Informationen

Bei der Verwendung von Polyurethan-Schläuchen empfehlen wir die Verwendung von zusätzlichen Stützhülsen. Besonders geeignet für 5/3 CC Ventile, da der verbleibende Druck im Aktor abgelassen werden kann, wenn der Steuerdruck beaufschlagt wird.

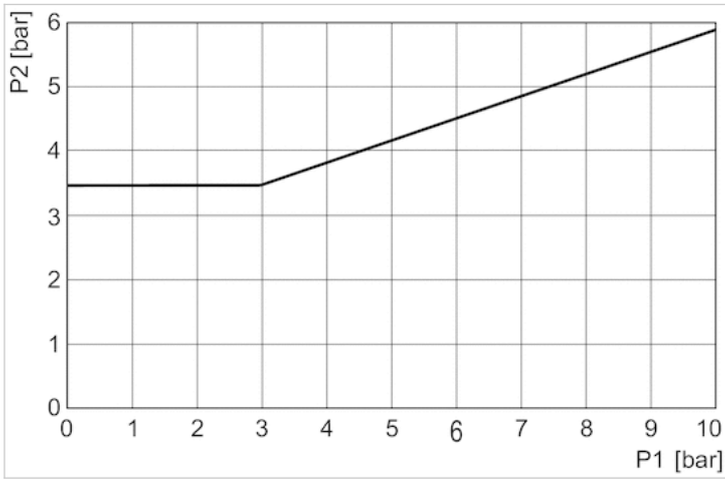
Das Entlüftungsmodul und der Luftkreislauf sollten monatlich getestet werden, um deren korrekte Funktion sicherzustellen. Nutzung mit vertikalen Aktoren mit Abluft- oder Druckdrosselung und maximaler Last von 15 kg sowie bis zu einer Geschwindigkeit V_{max} 33 mm/s .

Technische Informationen

Werkstoff	
Gehäuse	Polyamid
Dichtungen	Nitril-Kautschuk

Diagramme

Minimaler Steuerdruck (in Abhängigkeit vom Betriebsdruck)



p1 = Druck auf Anschluss 2 und 4; p2 = Schaltdruck