



A-31999-R/10, A-31999-R/100
Art. Nr. 9883488 / 9883854
TR C1 / DIN 7757-20
Ventilkern rot

Spezifikationen

Druckbereich (bar)	bis 20 **
Temperaturbereich (°C)	-40 / +100 Spitze ca. 120 *
Öffnungsdruck (bar)	5 ***
Luftdurchlass (m³/h) bei 6 bar	8
Anzugs-Drehmoment	0.25-0.3 NM
Federdraht	Stahl rostfrei
Dichtungsmaterial	Konus: PTFE rot Teller: CR
Besondere Kennzeichen	Messingteile vernickelt, Teller blank
Gesamtlänge (mm)	20
Anwendungsbeispiele	zweiteilig, Klimaanlage
Eigenschaften	beständig gegen: Kohlendioxid, Ethanol, Esteröl Kältemittel: R32, R12, R134a, R1234yF, R404A, R407C, R410A, R417A, R502, R507

Zulässige Leckage nach ETRTO mit entsprechender Ventileinsatzbohrung 0.2 cm³/min

* **Kurzzeitige Spitzenbelastung**

** **Bei ausschliesslich statischer Belastung (ohne Entlüften) bis 60 bar**

*** **Öffnungsdrucktoleranz ca. ± 25 %**