



A-31999-G/10

A-31999-G/100

Art. Nr. 9880864 / 9883873 / 315096

TR C1 / DIN 7757-20

Ventilkern grün

Technische Daten

| | |
|--|--|
| Druckbereich (bar) | bis 20 ** |
| Temperaturbereich (°C) | -35 / +150 Spitze ca. 180 * |
| Öffnungsdruck (bar) | 5 *** |
| Luftdurchlass (m³/h) bei 6 bar | 8 |
| Anzugs-Drehmoment | 0.25-0.3 NM |
| Federdraht | Stahl rostfrei |
| Dichtungsmaterial | Konus: PTFE grün Teller: HNBR |
| Besondere Kennzeichen | Messingteile vernickelt, Teller blank |
| Gesamtlänge (mm) | 20 |
| Anwendungsbeispiele | zweiteilig, Apparate |
| Eigenschaften | beständig gegen: Kraftstoff, Mineralöl, Kältemittel R32, R134a, R1234yF, R290, R404A, R407C, R410A, R507, R600a |

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 %**

REFCO Manufacturing Ltd.

Industriestrasse 11

CH-6285 Hitzkirch

Tel.: +41 41 919 72 82

Fax: +41 41 919 72 83

Email: info@refco.ch

www.refco.ch

Stand: 16.05.2022