

VENTILKERNE FÜR ITE SERVICEVENTILE

MV-4445

Außendichtring: Teflon
Innendichtring: Neopren
Body: Nickel-überzogener Messingkern
Kompatibel mit allen derzeit im Gebrauch befindlichen
und neuen Kältemitteln und deren Öle
Maximal zulässiger Betriebsdruck: **35 bar**
Zulässiger Temperaturbereich: **-35°C bis +100°C**
Drehmoment: 0,3 bis **0,35 Nm**

MV-4449

Innen- und Außendichtung aus Chloropren (Neopren)
Body: Nickel- überzogener Messingkern
Geeignet für alle Kältemittel inklusive R410A und
R744 (CO₂)
Nicht geeignet für Mineralöle
Maximal zulässiger Betriebsdruck: **60 bar**
Zulässiger Temperaturbereich: **-40°C bis +100°C**
Drehmoment: 0,4 bis **0,5 Nm**

AVC-6

Plastikdose mit 6 Ventilkernen MV-4445 sowie einer
Kappe mit Ventilkerndreher

