

## HANSA Lötstutzen-Set m Ventileinsatz & Kappe für 6 mm 1/4" LSV 2731815050



HANSA 2731815050

### Kurzbeschreibung

Lötstutzen-Set 7/16"20UNF mit Ventileinsatz "Schrader" 53 bar & Kappe für Anschlussrohr 6 mm | 1/4"

R290 geeignet

Lötstutzen gemäß DIN 8919

Abmessung (LxBxH): xx mm

Gewicht: 0,028 kg

Artikel-Nr.: 2731815050

Made in Germany

### Produktcodes:

Artikel-Nr: 2731815050

EAN13: 4251692920237

### Beschreibung:

Werkstoffbezeichnung nach DIN EN 12164: CW614N Messing

Betriebsdruck bis 140 bar mit aufgeschraubter Kappe und in Verbindung mit geeignetem CU Rohr.

Ohne Dichtkappe max. Betriebsdruck 53 bar.

Temperaturbereich -40°C bis +130°C (kurzzeitig +150°C)

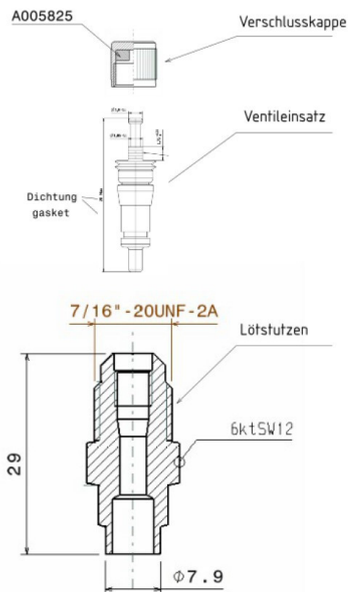
Anzugsmoment vom Ventileinsatz: 0,3 bis 0,6 Nm

Zugelassene Kältemittel: HFKW / FKW / FCKW / KW mit Ausnahme von NH<sub>3</sub> haltigen Kältemitteln. z.B.: R1234yf, R1234ze, R290, R32, R410a, R513a, R454B, R454C, R744a (bis genannten max. Betriebsdruck).

**Produktmerkmale:**

Ausführung/Material: Messing  
Anschluss: 7/16"-20UNF  
Passt für: Ø 6mm  
Passt für: Ø 1/4"  
Zugelassene Kältemittel: R290

**Produkteigenschaften:**



HANSA 2731815050

