

HANSA Lötstutzen-Set m Ventileinsatz & Kappe für 6 mm 1/4" LSV 2731805050

Kurzbeschreibung

Lötstutzen-Set 7/16" mit Ventileinsatz
"Schrader" 55 bar & Kappe für Anschlussrohr 6
mm | 1/4"

Lötstutzen gemäß DIN 8919

Abmessung (LxBxH): xx mm

Gewicht: 0,028 kg

Artikel-Nr.: 2731805050

Made in Germany

Produktcodes:

Artikel-Nr: 2731805050

EAN13: 4251692914557



Beschreibung:

Verwendeter Ventileinsatz Typ "Schrader":

Bezeichnung:

Ventileinsatz 55 bar

Bestellnummer:

2776963050

Werkstoff Ventilstößel:

Messing (verkupfert)

Werkstoff Gewinde:

Messing (vernickelt)

Werkstoff Gehäuse:

Messing

Werkstoff Stößelkappe:

Messing

Material Gehäusedichtung

PTFE

Farbe Gehäusedichtung

schwarz

Material Ventildichtung

CR

Betriebsdruck bis :

55 bar

Temperaturbereich:

-29°C bis +105°C

Öffnungsweg:

min 0,5mm / max 3,3 mm

Abmessung Länge:

19,8mm max.

Gewinde:

5V1 (Ø 5,2 x 0,705)

empf. Anzugsdrehmoment:

0,34-0,57 Nm

Produktmerkmale:

Ausführung/Material: Messing

Anschluss: 7/16"-20UNF

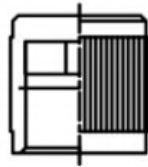
Zugelassene Kältemittel: R290

Produkteigenschaften:



Ventilschlüssel
1x per Set
A005835

2776867050



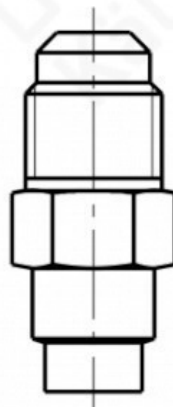
MS-Schraubkappe
D009237

2776858050



Ventileinsatz
Typ: „Schrader“
55bar

2776963050



Lötstutzen
7/16"-20UNF-2A
SW12 7,9mm AD
D009236

2730306050

HANSA 2731805050