

HANSA Überwurfmutter 1/2"-20UNF m. Dichtkappe KM 2609100050



Kurzbeschreibung

Überwurfmutter 1/2"-20UNF mit Kupferdichtkappe, mit Silikonkleber gesichert
Überwurfmutter aus geschmiedetem Pressling gefertigt, daher gasdicht und speziell für Kälteanlagen geeignet.

Gemäß DIN 8912 - erfüllt DIN EN ISO14903 (frostsicher).

Abmessung (LxBxH): 17x20x15 mm

Gewicht: 0,25 kg

Artikel-Nr.: 2609100050

Made in Germany

Produktcodes:

Artikel-Nr: 2609100050

EAN13: 4251692917688

Beschreibung:

Werkstoff / Material1: Überwurfmutter: Messing CW614/617 2: Dichtkappe: Kupfer CW024A (CU-DHP) oder CW021A (CU-HCP)3: Silikon, neutral vernetzendHinweis: Die Solikonverklebung ist eine Montagehilfe und erfüllt keine Dichtfunktion!Betriebsdruck bis 130 barTemperaturbereich: -50°C bis +150°CEmpf. Anzugsdrehmoment: 15 + 5 Nm Zugelassene Kältemittel: HFKW / FKW / FCKW / KW / HFO (z.B. R1234ze) / R744 / R290Keine NH3 haltigen Kältemitteln!

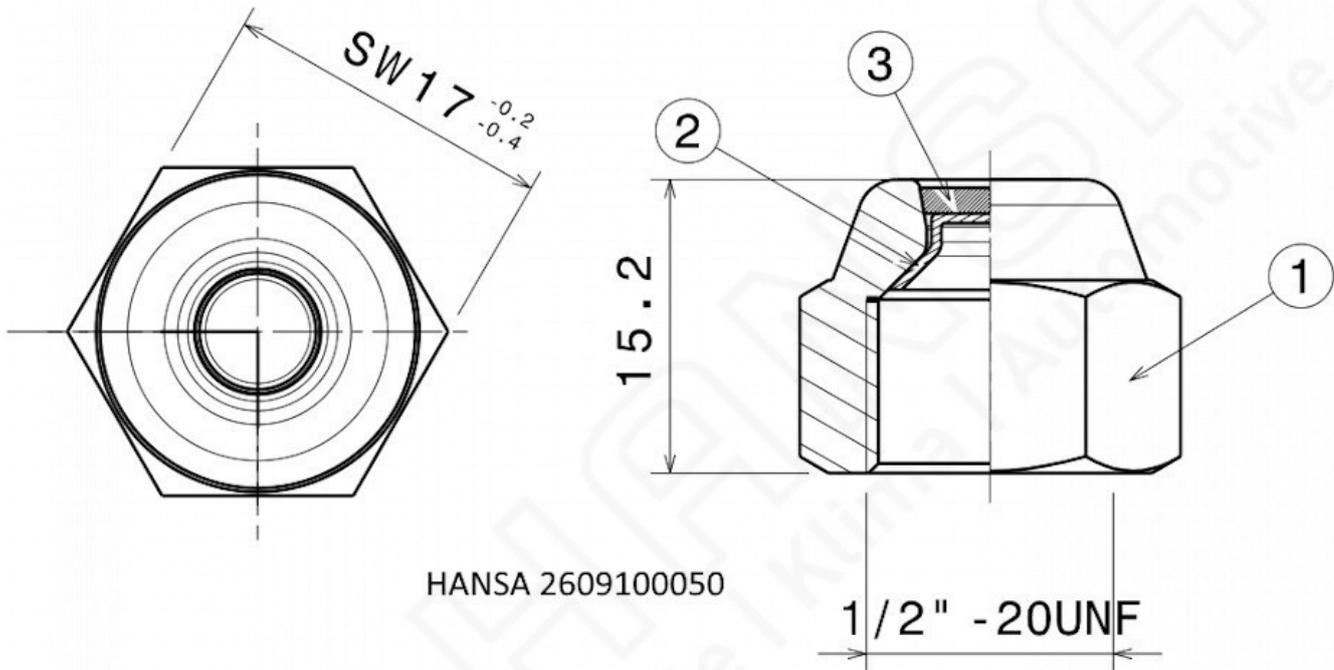
Produktmerkmale:

Ausführung/Material: Messing

Schlüsselweite SW: 17

Druckbereich: 130 bar

Produkteigenschaften:



Pos.	Benennung	Artikelnummer
1	Mutter	26016070GA
2	Dichtkappe	26170100GA
3	Silikon	neutral vernetzend