

HANSA Überwurfmutter für O-Ring 5/8"18-UNF für 10 mm 3/8" KM 2602610050



Kurzbeschreibung

Überwurfmutter für O-Ring DIN 8912 10 mm / 3/8"

Gefertigt aus warmgespressten Rohlingen in Messing für eine hohe Gasdichte und sichere Montage und Anwendung bei wechselnden Temperaturen. Bewährte und sichere Qualität für den Kälteanlagenbau.

Gemäß DIN 8912 - erfüllt DIN EN ISO14903

Abmessung (LxBxH): xx mm

Gewicht: 0,017 kg

Artikel-Nr.: 2602610050

Made in Germany

Produktcodes:

Artikel-Nr: 2602610050

EAN13: 4251692913222

Beschreibung:

Überwurfmutter für O-Ring DIN 8912, 10 mm / 3/8"

passend für A0008350350

Abmessung (LxBxH): x x mm

Gewicht: 0,017 kg

Artikel-Nr: 2602610050

Made in Germany

Produktmerkmale:

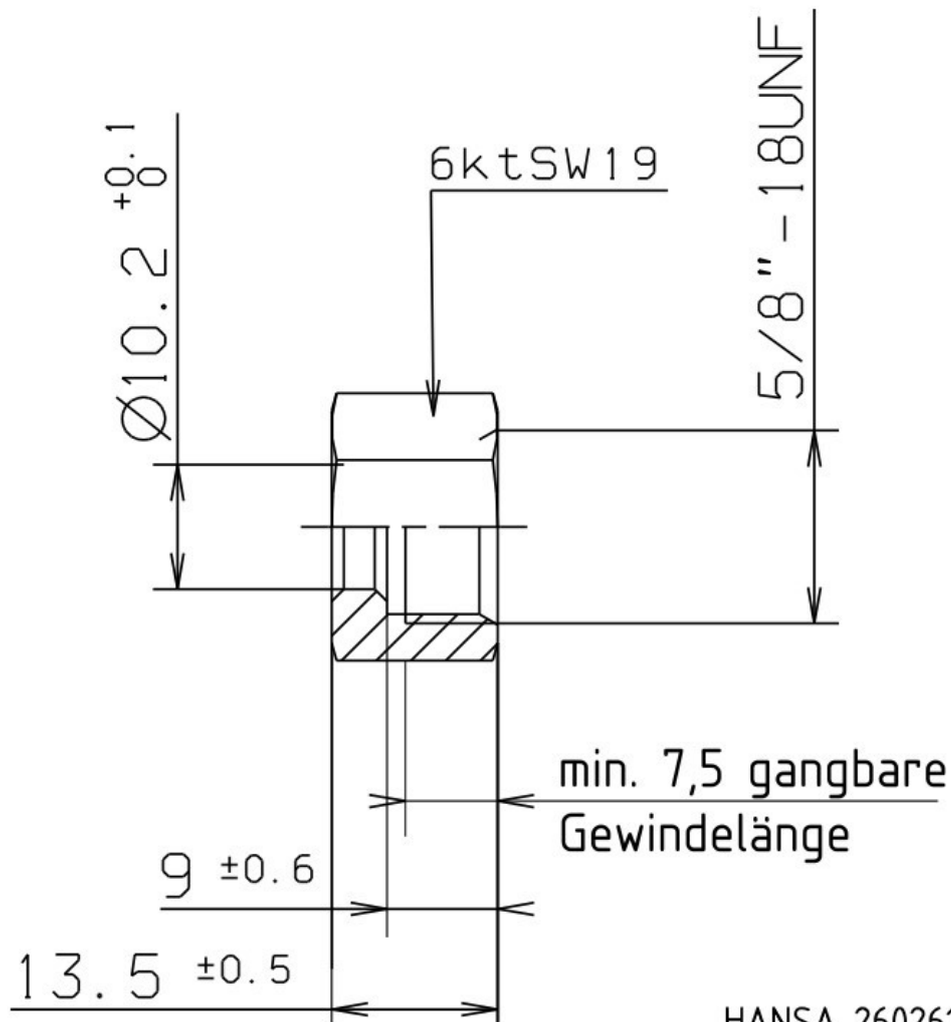
Ausführung/Material: Messing

Anschlussart: O-Ring

Anschluss: 5/8"-18UNF

Schlüsselweite SW: 19

Produkteigenschaften:



HANSA 2602610050