

HANSA Schwingungsdämpfer 6 mm SD 2530406050



Kurzbeschreibung

Schwingungsdämpfer 6 mm

Abmessung (LxBxH): 230x19x19 mm

Gewicht: 0,12 kg

Artikel-Nr.: 2530406050

Produktcodes:

Artikel-Nr: 2530406050

EAN13: 4251692918203

Beschreibung:

HANSA Schwingungsdämpfer:

- Sicherere Entkopplung der Schwingungen zwischen Verdichter und Anlage bzw. Gebäude
- Für den horizontalen und vertikalen Einbau.
- Bewährte Qualität für einen Betriebsdruck bis 35 bar.
- Innenrohr und Außengeflecht aus Edelstahl 1.4301.
- Anschlüsse aus Kupfer und Edelstahl
- Temperaturbereich: -100°C bis +250°C
- Vertikaler Einbau möglich - frostsicher
- Zugelassen für Kühlmittel:
 - Gruppe 1 (z.B. R717 (Ammoniak), R290 (Propan), R32, R1234yf)
 - Gruppe 2 (z.B. HFKW (R134a), HFOs , HFKW/HFO)
 - in Übereinstimmung mit der EU Richtlinie 2014/68/EU.
- Innenliegendes Wellrohr erfüllt ISO 10380.

Produktmerkmale:

Ausführung/Material: Edelstahl / Kupfer

Produkteigenschaften:

