

HANSA Schwingungsdämpfer (flex) 28mm L 440 mm SDF 2530628050

Kurzbeschreibung

Schwingungsdämpfer (flex) 28mm L 440 mm

Abmessung (LxBxH): 440x41x41 mm

Gewicht: 0,54 kg

Artikel-Nr.: 2530628050

Produktcodes:

Artikel-Nr: 2530628050

EAN13: 4251692913116

Beschreibung:

- Sicherere Entkopplung der Schwingungen zwischen Verdichter und Anlage bzw. Gebäude
- Länge ausgelegt für 90° Biegung – auf Wunsch andere Längen lieferbar
- Bewährte Qualität für einen Betriebsdruck bis 35 bar, auf Anfrage höhere Drücke möglich.
- Innenrohr und Außengeflecht aus Edelstahl 1.4301.
- Anschlüsse aus Kupfer oder Edelstahl
- Temperaturbereich: -100°C bis +250°C
- Vertikaler Einbau möglich – frostsicher
- Zugelassen für Flüssigkeiten der:
 - 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:

Produkteigenschaften:

