

HANSA Akkumulator AKK 2527014054



Kurzbeschreibung

Akkumulator (Sammler-Trockner) für die Niederdruckseite nach dem Verdampfer im Kältekreislauf.

Abmessung (LxBxH): 205x75x75 mm
Gewicht: 0,617 kg
Artikel-Nr.: 2527014054

OEM:
3BO820189 3BO 820 189

Made in Germany

Produktcodes:

Artikel-Nr: 2527014054
EAN13: -

Beschreibung:

Ein Akkumulator wird im Kältekreislauf auf der Niederdruckseite nach dem Verdampfer eingebaut.

Er speichert das vom Verdampfer gelieferte Gemisch aus flüssigem und dampfförmigem Kältemittel und trennt dabei den flüssigen vom gasförmigen Anteil des Kältemittels. Auf der Ausgangsseite wird der Verdichter mit einer definierten Kältemittelqualität im dampfförmigen Zustand beliefert.

Das Trockenmittel bindet evtl. Feuchtigkeit im Kreislauf. Der Sammelbereich für Kälteöl am Boden des Akkumulators reichert das Kältemittel zusätzlich mit einer definierten Menge Öl an, was zusätzlich der Schmierung des Verdichters dient.

- Gehäusematerial Aluminium EN-AW6082
- Prüfdruck Serie 20+5 bar
- Leckrate R134a: 5g /Jahr (Heliumprüfung)
- Betriebsdruck max. 30 bar
- Berstdruck min. 40 bar
- Temperaturbeständig -40°C bis + 95°C kurzfristig bis 130°C

- Wasseraufnahmekapazität 13 g(Trockenmittel: Grace 594 bzw. XH9)
- Ölrückführung zum Kompressor über eine Öffnung mit Filter in der Saugleitung
- Volumen 0,6 Liter
- Gewicht ca. 1,2 kg

Produktmerkmale:

Produkteigenschaften:



