

Bearbeitung: Uwe Laarmann
Datum: 06.12.2013

Telefon: (0209) 401 732
Fax: (0209) 401 743

Vibrationsgeräusche am Verflüssiger

Betroffene Modelle:

Modell	Bezeichnung
IKE 318-5-2T	925 701 668 / 00
IKE 318-5-2 T	925 701 670 / 00
IKE 318-6-2T	925 701 678 / 00
IKE 318-6-2T	925 701 678 / 01
IKE 318-6-2T	925 701 678 / 02
IKE 3280-1-2T	925 701 706 / 00
IKE 3280-1-2T	925 701 706 / 01
IKE 3290-1-2T	925 701 713 / 00
IKE 309-5-2T	925 696 655 / 00
IKE 309-5-2T	925 696 660 / 00
IKE 309-5-2T	925 696 661 / 00
IKE 309-6-2T	925 696 669 / 00
IKE 309-6-2T	925 696 680 / 00
IKE 309-6-2T	925 696 680 / 01



Achtung!
Vor Arbeitsbeginn, muss der Stecker gezogen werden!

Beschreibung:

In Einbau-Kühl-Gefrier-Kombinationen mit Elektroventil (PNCs siehe unten) kann es durch Übertragung der Vibrationen vom Kompressor zu Geräuschen am Verflüssiger kommen. Dieses Geräusch wird durch die Übertragung der Vibrationen auf das lange freihängende Rohr verursacht.

Abhilfe:

Das lange freihängende Rohr mit Kunststoffschellen (**ET-Nr. 441797**) am Verflüssiger befestigen. Das Ersatzteil unter der ET-Nr. **441797** beinhaltet jeweils 1x Schelle, Rohrklemme, Verflüssiger.



