

Herstellereklärung

Manufacturer's Declaration

Reg. Nr.: HE 3 433 906-0

Wir

We

Rittal GmbH & Co. KG
Auf dem Stützelberg
D-35745 Herborn



erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte
hereby declare on our own responsibility that our products

Schaltschrankkühlgeräte 3332.140 / 3332.240 / 3332.540 / 3332.640
climate control units 3332.140 / 3332.240 / 3332.540 / 3332.640

auf die sich diese Erklärung bezieht, konform mit folgenden technischen Eigenschaften sind.

which is the subject of this declaration, features the following technical characteristics.

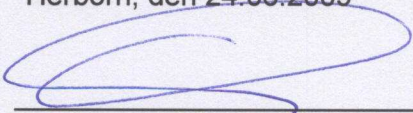
Dichtigkeitsprüfung gemäß EG VO 842/2006 (F-Gase-Verordnung), ChemKlimaschutzV (Chemikalien Klimaschutz Verordnung 2008) und DIN EN 378-2 :2000 Kälteanlagen und Wärmepumpen.

Alle Produkte welche das Kältemittel R134a enthalten, werden einer zweistufigen Dichtigkeitsprüfung – nach aktuellem Stand der Technik – unterzogen. Die Nachweisgrenze der durchgeführten Prüfungen liegt bei ca. 3g R134a /a, was deutlich unter der in o.g. Verordnungen geforderten Leckageraten liegt. Demzufolge haben alle geprüften Geräte eine Leckagerate von max. 3g R134a /a.

Leakageinspection according to EG VO 842/2006 (F-Gase-Verordnung), ChemKlimaschutzV (Chemikalien Klimaschutz Verordnung 2008) and DIN EN 378-2 :2000 Kälteanlagen und Wärmepumpen.

All products which contains the refrigerant liquid R134a are leakage tested. The detection limit of this inspections is 3g R134a / a, which is superior to the required leakage-rate according to regulations named above. Therefore all tested units have a maximum leakage-rate of 3g r134a /a.

Herborn, den 24.06.2009



Dr. Joachim Maul
Leiter Entwicklung und Konstruktion Systemklimatisierung