

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

Termoregolatori Campini - Corel S.p.A., Via Don Guanella 1, 22066 MARIANO COMENSE CO,
ITALIEN

Aktenzeichen / File ref.

770800-4911-0001 / 106151 / FG22 / BO

letzte Änderung / updated Datum / Date

2008-08-01 1996-10-01

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 96439.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 96439.

Rohrheizkörper Tubular heating element

Typ(en) / Type(s):

RC 03... *)

Medium Medium	Wasser Water
------------------	-----------------

*) Weitere firmeninterne Kennzeichnungen von Varianten, siehe Typenliste (Anlage Nr. 1)

*) further firm-specific code numbers of variants, see type code (appendix no. 1)

Bemessungsspannung Rated voltage	110 V - 400 V
-------------------------------------	---------------

Bemessungsaufnahme Rated power input	600 W - 4000 W mit max. 20 A
---	------------------------------

Schutzklasse Class	I
-----------------------	---

Max. Oberflächenbelastung Max. surface load	15 W/cm ²
--	----------------------

Außendurchmesser Outer diameter	8,0 mm
------------------------------------	--------

Kleinster Biegeradius Min. bending radius	12,0 mm
--	---------

Die Schutzmaßnahme und der Berührungsschutz sind durch den Einbau sicherzustellen.

The protection against electric shock and against contact with live parts must be guaranteed by building-in.

Das VDE-Zeichen für Einbau-Heizkörper sagt nichts über die Sicherheit des Gerätes aus, in das der Heizkörper eingebaut wird. Dies kann nur aufgrund einer Prüfung nach der jeweils geltenden VDE-Sonderbestimmung für das entsprechende Gerät nachgewiesen werden.

The VDE-Mark for heating elements for building-in gives no information about the safety of the appliance, in which the heating element will be built-in. This can be guaranteed only on the basis of an approval according to the current particular requirement for the relevant appliance.

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3