

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-1412BN0621

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	DK-Kälteanlagen GmbH Hollefeldstr. 30, D-48282 Emsdetten
Vertreiber <i>distributor</i>	DK-Kälteanlagen GmbH Hollefeldstr. 30, D-48282 Emsdetten
Produktart <i>product category</i>	Water heaters: storage water heater, indirectly heated with intermediate medium heat exchanger (1412)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Intermedia heat exchanger application outside from drinking water tanks
Modell <i>model</i>	R-Rohrenhitzer/Rohrkondensator
Prüfberichte <i>test reports</i>	laboratory control test: from 18.10.2007 (TSD)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	DIN 4753-11 (01.02.1990)

Ablaufdatum / AZ 14.11.2012 / 07-0449-WNV
date of expiry / file no.

23.11.2007 Rie A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH - von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech) e.V. akkreditiert für die Konformitätsbewertung von Produkten der Gas- und Wasserversorgung

DVGW CERT GmbH - accredited by Deutsche Akkreditierungsstelle Technik (DATech) e.V. for conformity assessment of products of gas and water supply



DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Straße 1-3
53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888
Telefax: +49 228 91 88-993
eMail: info@dvgw-cert.com

DAT-ZE-009/96-02

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
... x 16/10	operation excessive pressure: max. 10/28 bar	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
54/4 x 16/10	capacity: 0,15 - 1,1 litre
64/7 x 16/10	capacity: 0,2 - 1,6 litre
76/10 x 16/10	capacity: 0,5 - 3,6 litre
89/14 x 16/10	capacity: 0,6 - 4,4 litre
108/21 x 16/10	capacity: 1,0 - 7,6 litre
133/28 x 16/10	capacity: 1,2 - 9,6 litre
159/38 x 16/10	capacity: 1,7 - 13,6 litre
219/64 x 16/10	capacity: 3,1 - 15,8 litre

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

The intermedia heat exchanger is usable at drinking water tanks in the sizes of 300, 450, 750 and 1000 litres.

DVGW