



DVGW-Baumusterprüfzertifikat DVGW type examination certificate

DW-8236CL0506

Registriernummer registration number

Anwendungsbereich

field of application

Produkte der Wasserversorgung

products of water supply

Zertifikatinhaber owner of certificate

HakaGerodur AG

Mooswiesstr. 67, CH-9201 Gossau SG

Vertreiber distributor

HakaGerodur AG

Mooswiesstr. 67, CH-9201 Gossau SG

Produktart product category Verbundrohre für die Trinkwasserinstallation: PE-RT/Al/PE-RT-Rohr,

Fert.-Gr. 1 (8236)

Produktbezeichnung product description

Verbundrohr (PE-RT/Al/PE-RT) für die Trinkwasserinstallation

Modell model

HAKATHEN®

Prüfberichte test reports

Kontrollprüfung Labor: RA5223.244711.25 vom 15.09.2025 (SKZ)

Ergänzungsprüfung: V531-24 vom 09.12.2024 (IMA) Baumusterprüfung: V142/20.1 vom 03.03.2022 (IMA) Baumusterprüfung: V149/17.4 vom 13.11.2018 (IMA)

Ergänzungsprüfung: B396/15.1A+B396/15.2A vom 02.02.2016 (IMA)

Baumusterprüfung: B295/13.6 vom 22.12.2015 (IMA)

Ergänzungsprüfung: B209/13.2+B209/13.3 vom 10.06.2015 (IMA)

Baumusterprüfung: B208/13.2 vom 23.12.2014 (IMA) Ergänzungsprüfung: B294/13.5 vom 21.08.2013 (IMA) Baumusterprüfung: B354/10.4 vom 20.12.2012 (IMA)

Prüfgrundlagen

DVGW W 542 (01.08.2009)

Ablaufdatum / AZ date of expiry / file no. 05.11.2026 / 25-0988-WNV

30.10.2025 Le A-1/2

date, issued by, sheet, head of certification body

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

Deutsche Akkreditierungsstelle D-ZE-16028-01-00

DVGW CERT GmbH Josef-Wirmer-Str. 1-3 53123 Bonn

Tel. +49 228 9188-888 info@dvgw-cert.com www.dvgw-cert.com

A-2/2

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
HAKATHEN®	Fertigungsgruppe: 1	Abmessungen: bis 63 mm

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

geprüfte Abmessungen:

```
14,0 x 2,00 mm (Al: 0,18 mm),
14,3 x 2,30 mm (Al: 0,18 mm),
16,0 x 2,00 mm (Al: 0,20 mm),
16,0 x 2,20 mm (Al: 0,20 mm),
16,0 x 2,20 mm (Al: 0,25 mm),
16,0 x 2,00 mm (Al: 0,40 mm),
20,0 x 2,00 mm (Al: 0,25 mm),
20,0 x 2,00 mm (Al: 0,40 mm),
20,0 x 2,25 mm (Al: 0,25 mm),
20,0 x 2,30 mm (Al: 0,25 mm),
20,0 x 2,30 mm (Al: 0,50 mm),
20,0 x 2,50 mm (Al: 0,25 mm),
20,0 x 2,50 mm (Al: 0,40 mm),
20,0 x 2,50 mm (Al: 0,50 mm),
20,0 x 2,80 mm (Al: 0,25 mm),
25,0 x 2,50 mm (Al: 0,35 mm),
25,0 x 2,50 mm (Al: 0,50 mm),
25,0 x 2,80 mm (Al: 0,35 mm),
25,0 x 2,80 mm (Al: 0,50 mm),
25,0 x 3,50 mm (Al: 0,35 mm),
26,0 x 3,00 mm (Al: 0,35 mm),
26,0 x 3,00 mm (Al: 0,50 mm),
32,0 x 4,40 mm (Al: 0,40 mm),
32,0 x 3,00 mm (Al: 0,50 mm),
40,0 x 3,50 mm (Al: 0,50 mm),
40,0 x 4,00 mm (Al: 0,50 mm),
50,0 x 4,00 mm (Al: 0,60 mm),
63,0 x 4,50 mm (Al: 0,80 mm)
```

Die trinkwasserhygienische Eignung ist mit "Konformitätsbestätigung Hygiene" gem. der aktuell gültigen Rechtsgrundlage nachgewiesen.

