





## **DVGW-Baumusterprüfzertifikat DVGW** type examination certificate

## DW-8501AU2346

Registriernummer registration number

Anwendungsbereich

field of application

Produkte der Wasserversorgung

products of water supply

Zertifikatinhaber owner of certificate

REHAU AG + Co

Ytterbium 4, D-91058 Erlangen

Vertreiber distributor

REHAU AG + Co

Ytterbium 4, D-91058 Erlangen

**Produktart** product category Installationssysteme und Systemverbinder: Trinkwasserinstallationssystem (8501)

Produktbezeichnung product description

Trinkwasserinstallationssystem bestehend aus Schiebehülsenverbindern aus Metall (Messing, Rotguss, nichtrostender Stahl) bzw. Kunststoff

(PPSU) und Verbundrohren: PE-Xc/Al/PE-HD bzw. PE-Xa/Al/PE-HD (RT)

Modell model

System: RAUTITAN stabil

Prüfberichte test reports

Ergänzungsprüfung: 129715/18-I vom 30.01.2019 (SKZ) Ergänzungsprüfung: 116335/15 vom 28.11.2017 (SKZ) Ergänzungsprüfung: 116705/15 vom 09.03.2017 (SKZ) Kontrollprüfung Labor: B119/15 vom 11.06.2015 (IMA) Ergänzungsprüfung: B441/14.3 vom 11.02.2015 (IMA) KTW-Prüfung: K-256998-15-Bs/st vom 19.05.2015 (WHY)

Prüfgrundlagen test basis

DVGW W 534-(P) (01.07.2015) DVGW CERT ZP 8500 (09.03.2017)

**UBA METALLE (21.11.2018)** UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)

Ablaufdatum / AZ date of expiry / file no. 31.08.2020 / 18-0112-WNA

04.04.2019 GI A-1/2

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

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply



DVGW CERT GmbH Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3 53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888 Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com info@dvgw-cert.com

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
RAUTITAN stabil; RAUTITAN stabil platinum	Nenndurchmesser: 20 mm	unverpresst undicht mit dem Rohr DW-8209BQ0171
RAUTITAN stabil; RAUTITAN stabil platinum	Nenndurchmesser: 25 mm	unverpresst undicht mit dem Rohr DW-8209BQ0171
RAUTITAN stabil; RAUTITAN stabil platinum	Nenndurchmesser: 32 mm	unverpresst undicht mit dem Rohr DW-8209BQ0171
RAUTITAN stabil; RAUTITAN stabil platinum	Nenndurchmesser: 40 mm	unverpresst undicht mit dem Rohr DW-8209BQ0171

## Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Zu verwendende Schiebehülsenverbinder:

Für Verbundrohr

PE-Xc/Al/PE-HD-Rohr "Becker Plastics" (DW-8217AT2505)

RAUTITAN stabil / RAUTITAN stabil platinum (DW-8209BQ0171)

in den oben aufgeführten Abmessungen:

-Typ M-MV (Grundkörper aus Messing CW617N, Rotquss und nichtrostendem Stahl; Schiebehülse aus Messing; Schiebehülse bei 32 und 40 mm gleitlackbeschichtet), REHAU AG + Co, D-07819 Triptis

RAUTITAN stabil / RAUTITAN stabil platinum (DW-8209BQ0171) in den oben aufgeführten Abmessungen

PE-Xc/Al/PE-HD-Rohr "Becker Plastics" (DW-8217AT2505) in der Abmessung 16,2 x 2,6 mm: -Typ M-MV (Grundkörper aus Messing CW617N, Rotguss und nichtrostendem Stahl, Schiebehülse aus Kunststoff PVDF), RÉHAU AG + Co, D-07819 Triptis

-Typ M-KV (Grundkörper aus Kunststoff, PPSU, und Schiebehülse aus Kunststoff PVDF), REHAU AG + Co, D-07819 Triptis