



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 Industries SE & Co. KG Ytterbium 4, D-91058 Erlangen

Vertreiber distributor

REHAU Industries SE & Co. KG Ytterbium 4, D-91058 Erlangen

Produktart product category

Installationssysteme und Systemverbinder (PN 10): 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 (RT) bzw. PE-Xa/Al/PE-HD (RT)

Modell model System: RAUTITAN stabil

Prüfberichte test reports

Kontrollprüfung Labor: RA6443.240060.24 vom 19.02.2025 (SKZ) Kontrollprüfung Labor: RA4691.243194.25 vom 02.07.2025 (SKZ)

Ergänzungsprüfung: 201453/19-I vom 20.04.2020 (SKZ) Ergänzungsprüfung: 129715/18-I vom 30.01.2018 (SKZ) Ergänzungsprüfung: 11635/15 vom 28.11.2017 (SKZ) Ergänzungsprüfung: 116705/15 vom 09.03.2015 (SKZ) Baumusterprüfung: B441/14.3 vom 11.09.2015 (IMA)

Prüfgrundlagen test basis

DVGW W 534-(P) (01.07.2015) DVGW CERT ZP 1000 (03.09.2024)

Ablaufdatum / AZ date of expiry / file no.

31.08.2030 / 25-0612-WNV

10.09.2025 Bn A-1/2

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



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

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

70028-04-A-DE

Тур	Technische Daten	Bemerkungen remarks	
type	technical data		
RAUTITAN stabil	Nenndurchmesser: 16 mm	unverpresst undicht	
RAUTITAN stabil	Nenndurchmesser: 20 mm	unverpresst undicht	
RAUTITAN stabil	Nenndurchmesser: 25 mm	unverpresst undicht	
RAUTITAN stabil	Nenndurchmesser: 32 mm	unverpresst undicht	
RAUTITAN stabil	Nenndurchmesser: 40 mm	unverpresst undicht	
RAUTITAN stabil	Nenndurchmesser: 50 mm		
RAUTITAN stabil	Nenndurchmesser: 63 mm		

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe

certified components

RegistrNr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
HW-1002DL0477	Bauteile aus Kunststoffen,	RisikogruppePE-Xa/AI/PE-RT /	REHAU Industries SE & Co. KG
	P1	RAUTITAN	
		stabil/RAUTITAN stabil	

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Zu verwendende Rohre:

PE-Xc/Al/PE-HD (RT)-Rohr "Becker Plastics" (DW-8217AT2505): Ø 16 mm; Ø 50 mm; Ø 63 mm RAUTITAN stabil (DW-8209BQ0171): Ø 16-40 mm

Zu verwendende Schiebehülsenverbinder:

- -Grundkörper aus Messing oder Rotguss, Schiebehülse aus Messing: Ø 16-40 mm (Schiebehülse Ø 32-40 mm gleitlackbeschichtet)
- -Grundkörper aus nichtrostendem Stahl, Schiebehülse aus Messing: Ø 16-40 mm (Schiebehülse Ø 32-40 mm gleitlackbeschichtet)
- -Grundkörper aus Messing oder Rotguss, Schiebehülse aus Kunststoff (PVDF): Ø 16-63 mm -Grundkörper aus nichtrostendem Stahl, Schiebehülse aus Kunststoff (PVDF): Ø 16-40 mm
- -Grundkörper aus Kunststoff (PPSU), Schiebehülse aus Kunststoff (PVDF): Ø 16-40 mm

Die hygienische Unbedenklichkeit aller mit Trinkwasser in Kontakt kommenden Werkstoffe ist nachgewiesen.

