



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DV-8608CO0498**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Gas- und Wasserversorgung <i>products of gas and water supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	AGRU Kunststofftechnik GmbH Ing.-Pesendorfer-Str. 31, A-4540 Bad Hall
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	AGRU Kunststofftechnik GmbH Ing.-Pesendorfer-Str. 31, A-4540 Bad Hall
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Formteile und Klemmverbinder aus Kunststoffen: PE-HD-Formstücke zum Heizwendelschweißen, Durchmesser 75 bis 225 mm (8608)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Formstücke zum Heizwendelschweißen aus PE 100-RC
<b>Modell</b> <i>model</i>	AGRU Anbohrsattel
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: VA KU 29 916-1 vom 19.08.2022 (TGM) Ergänzungsprüfung: VA KU 29 310-3 vom 18.07.2022 (TGM) Baumusterprüfung: VA KU 24 605/2 vom 23.07.2013 (TGM)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW GW 335-B2 (01.09.2004) UBA KTW-BWGL (07.03.2022) DVGW W 270 (01.11.2007)

**Ablaufdatum / AZ** 23.07.2028 / 23-0057-WNV  
*date of expiry / file no.*

25.01.2023 LE A-1/2

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



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-05

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

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
SBS	Nenndurchmesser: 90 mm	Abgang SBS: 2 1/2"
STS / SBS	Nenndurchmesser: 110 mm	Abgang STS: 20 mm; 32 mm; 40 mm; 63 mm; Abgang SBS: 2 1/2"
STS / SBS	Nenndurchmesser: 125 mm	Abgang STS: 20 mm; 32 mm; 40 mm; 63 mm; Abgang SBS: 2 1/2"
STS	Nenndurchmesser: 140 mm	Abgang STS: 20 mm; 32 mm; 40 mm; 63 mm
STS / SBS	Nenndurchmesser: 160 mm	Abgang STS: 32 mm; 40 mm; 50 mm; 63 mm; Abgang SBS: 2 1/2"
STS	Nenndurchmesser: 180 mm	Abgang STS: 32 mm; 40 mm; 63 mm; 90 mm; 110 mm
STS / SBS	Nenndurchmesser: 200 mm	Abgang STS: 20 mm; 32 mm; 40 mm; 63 mm; 90 mm; 110 mm; Abgang SBS: 2 1/2"
STS / SBS	Nenndurchmesser: 225 mm	Abgang STS: 32 mm; 40 mm; 50 mm; 63 mm; 90 mm; 110 mm; Abgang SBS: 2 1/2"

<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>
STS	Abgang: PE-Stützen
SBS	Abgang: Metall-Innengewinde

**zertifizierte Bauteile / Werkstoffe**  
*certified components*

<b>Registr.-Nr.</b> <i>registration no.</i>	<b>Bauteil (Produktart)</b> <i>component</i>	<b>Modell/Typ</b> <i>model/type</i>	<b>Hersteller</b> <i>manufacturer</i>
HW-1002DN0332	Bauteile aus Kunststoffen, Produktgruppe P1	AGRULINE Formteile/PE100RC	AGRU Kunststofftechnik GmbH

