



Österreichische Vereinigung für das Gas- und Wasserfach
A-1010 Wien, Schuberting 14
Telefon: +43 / 1 / 513 15 88-0* / Telefax: +43 / 1 / 513 15 88-25
E-Mail: office@ovgw.at / Internet: www.ovgw.at



Akkreditiert durch das Bundesministerium
für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort



ÖVGW-Zertifikat

über die Verleihung des Rechtes
zur Führung der ÖVGW-Qualitätsmarke Wasser ¹⁾

Registrierungsnummer

ÖVGW/GRIS W 1.700

Geltungsdauer

bis Ende März 2024

Inhaber ♦ Vertrieb in Österreich

AGRU Kunststofftechnik GmbH
Ing.-Pesendorfer Straße 31
4540 Bad Hall

Hersteller

AGRU Kunststofftechnik GmbH / AT

Prüfungsart

Verlängerungsprüfung

Prüfbericht

TGM - VA KU 29282 vom 19. Februar 2021

Qualitätsstandards/Prüfrichtlinien

- QS-W 405/1 Ausgabe Jänner 2018

Produkt

Produktname:
AGRULINE RC

Anwendungsbereich:
Trinkwasserrohrsysteme

Werkstoff:
PE 100-RC

Farbe:
schwarz mit 4 blauen Längsstreifen und weißem
Aufdruck

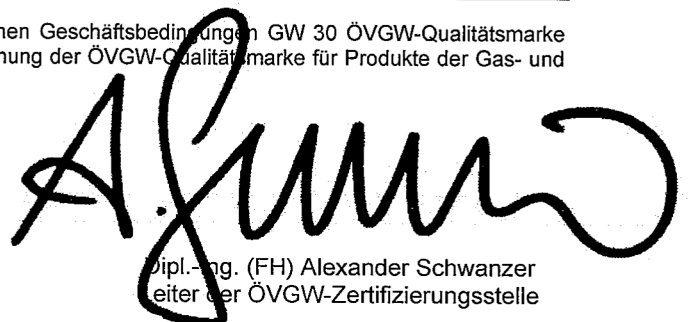
Rohrtype:
Vollwandrohr

Weitere Angaben siehe Seite 2

¹⁾ HINWEIS: Durch die Erfüllung der Anforderungen des ÖVGW QS-W 405/1 ist der Inhaber der ÖVGW-Qualitätsmarke aufgrund des Beschlusses des Vorstands des GRIS vom 10.12.2007 gleichzeitig auch berechtigt, das GRIS-Gütezeichen für Rohre und Formstücke im Bereich Trinkwasserversorgung zu führen. Die von der ÖVGW vergebene ÖVGW-Registrierungsnummer gilt diesfalls gleichzeitig auch als GRIS-Registrierungsnummer. Die Kennzeichnung ist am Produkt wie folgt vorzunehmen: ÖVGW/GRIS W 1.700. Das Recht zur Führung des GRIS-Gütezeichens endet mit dem Recht zur Führung der ÖVGW-Qualitätsmarke.

Die Verleihung erfolgt unter Zugrundelegung der Allgemeinen Geschäftsbedingungen GW 30 ÖVGW-Qualitätsmarke Produkte Gas & Wasser „Voraussetzungen für die Zuerkennung der ÖVGW-Qualitätsmarke für Produkte der Gas- und Wasserversorgung.“

Wien, am 31. Mai 2021


Dipl.-Ing. (FH) Alexander Schwanzer
Leiter der ÖVGW-Zertifizierungsstelle



Österreichische Vereinigung für das Gas- und Wasserfach
A-1010 Wien, Schuberting 14
Telefon: +43 / 1 / 513 15 88-0* / Telefax: +43 / 1 / 513 15 88-25
E-Mail: office@ovgw.at / Internet: www.ovgw.at



Akkreditiert durch das Bundesministerium
für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort



Produkt (Fortsetzung)

Dimensionsbereich (Nennweite, Rohrreihe):

d_n (mm) 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355,
400, 450, 500, 560, 630 mm
in SDR 7,4, PN 25 bar

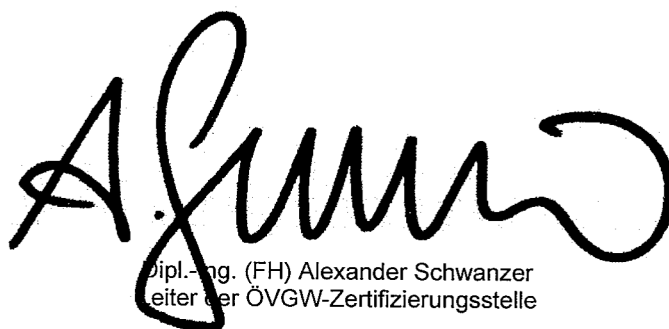
d_n (mm) 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355,
400, 450, 500, 560, 630 mm
in SDR 11, PN 16 bar

d_n (mm) 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355,
400, 450, 500, 560, 630 mm
in SDR 17, PN 10 bar

d_n (mm) 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355,
400, 450, 500, 560, 630 mm
in SDR 21, PN 8 bar

d_n (mm) 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355,
400, 450, 500, 560, 630 mm
in SDR 26, PN 6 bar

d_n (mm) 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355,
400, 450, 500, 560, 630 mm
in SDR 33, PN 5 bar


Dipl.-Ing. (FH) Alexander Schwanzer
Leiter der ÖVGW-Zertifizierungsstelle