



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 Gas

Registrierungsnummer

G 2.963

Geltungsdauer

bis Ende Juli 2023

Inhaber

WARD Manufacturing

117 Gulick Street
Blossburg PA 16912-0009
United States of America

◆ Vertrieb in Österreich

BOAGAZ VertriebsgmbH
Heinrich-Schneidmadl-Straße 15/Top 0.07
3100 St. Pölten

Hersteller

WARD MANUFACTURING / USA

Prüfungsart

Verlängerungs- und Ergänzungsprüfung

Grund der Ergänzung

- zusätzlicher Hersteller der Rohre und Verbinder: Ningbo Hongwu Pipe Industry Co., Ltd.
- T-Stück DN 32x25x32
- Überwurfmutter (neu: mit Bund)
- Maximaler Betriebsdruck mit „Höhere Thermische Belastbarkeit“: GT 100 mbar

Prüfbericht

TGM -VA KU 27346 vom 28. Februar 2018

Produkt

BOAGAZ

Edelstahl-Wellrohr System für die
Gasinneninstallation für maximalen
Betriebsdruck: 500 mbar

mit „Höhere Thermische Belastbarkeit“ (HTB):
GT 0,1 bar

bestehend aus vorummantelten, biegbaren
Edelstahl-Wellrohren

in den Dimensionen:
DN 15, DN 20, DN 25, DN 32, DN 40 und DN 50

BISMAT®-Flash Rohrhalterungen DN 15
bis DN 50

und

Fittings mit Verschraubung und
Elastomerdichtung

Weitere Angaben siehe Seite 2

ZVR 818158001

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.“



Österreichische Vereinigung für das Gas- und Wasserfach
A-1010 Wien, Schuberttring 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



Qualitätsstandards/Prüfrichtlinien

- QS-G 315 Ausgabe November 2021
- QS-G 100 Ausgabe Dezember 2014
- ÖNORM EN 15266 (2007-09-01)

ZVR 818158001

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.“



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)

Fittinge:
Verschraubungen mit Außengewinde
nach EN 10226

Dimensionen:

DN 15xR $\frac{1}{2}$, DN 15xR $\frac{3}{4}$, DN 20xR $\frac{1}{2}$, DN 20xR $\frac{3}{4}$,
DN 20xR1, DN 25xR $\frac{1}{2}$, DN 25xR $\frac{3}{4}$, DN 25xR1,
DN 25xR1 $\frac{1}{4}$, DN 32xR $\frac{3}{4}$, DN 32xR1,
DN 32xR1 $\frac{1}{4}$, DN 40xR1 $\frac{1}{4}$, DN 40xR1 $\frac{1}{2}$,
DN 50xR1 $\frac{1}{4}$, DN 50xR2

Verschraubungen mit Innengewinde
Nach EN 10226

DN 15xRp $\frac{1}{2}$, DN 15xRp- $\frac{3}{4}$, DN 20xRp $\frac{1}{2}$,
DN 20xRp $\frac{3}{4}$, DN 20xRp1, DN 25xRp $\frac{1}{2}$,
DN 25xRp $\frac{3}{4}$, DN 25xRp1, DN 32xRp1,
DN 32xRp1 $\frac{1}{4}$

Wandauslass 90° für den Anschluss
von Gasgeräten

DN 20xRp $\frac{1}{2}$ Wandauslass
DN 25xRp $\frac{1}{2}$ Wandauslass
DN 20xRp $\frac{3}{4}$ Wandauslass
DN 25xRp $\frac{3}{4}$ Wandauslass

Schraubkupplungen

DN 15xDN 15, DN 20xDN 20, DN 25xDN 25,
DN 32xDN 32, DN 40xDN 40, DN 50xDN 50,
DN 20xDN 15, DN 25xDN 20, DN 32xDN 25,
DN 40xDN 32, DN 50xDN 32, DN 50xDN 40

T-Stücke

DN 15x15x15, DN 20x15x20, DN 20x15x15,
DN 20x20x20, DN 25x15x25, DN 25x25x25,
DN 25x20x25, DN 25x20x20, DN 25x15x20,
DN 32x32x32, DN 32x25x32, DN 32x25x25,
DN 32x25x20, DN 32x20x20, DN 20xRp $\frac{1}{2}$ x
DN 20, DN 25xRp $\frac{1}{2}$ xDN 25, DN 32xRp $\frac{1}{2}$ xDN 32,
DN 40x25x25, DN 40x25x40, DN 40x40x40,
DN 50x25x50, DN 50x25x25, DN 50x50x50

Übergangsflansche DN 10/16 Fitting
Übergang Einrohrgaszähler
Kugelnippelverbinder
Ersatzdichtungen zu Verschraubung

DN 20-PN16, 25-PN16, 32-PN16
DN 20xG1 $\frac{1}{8}$, DN xG1 $\frac{1}{8}$, DN 32xG1 $\frac{1}{8}$
DN 15xG $\frac{3}{4}$ KN, DN 20xG $\frac{3}{4}$ KN, DN 25xG $\frac{3}{4}$ KN
DN 15, DN 20, DN 25, DN 32, DN 40, DN 50