



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 2.689

Geltungsdauer

bis Ende März 2022

Inhaber ♦ Vertrieb in Österreich

Friedrich Ebner GmbH
Münchner Bundesstraße 116
5020 Salzburg

Hersteller

Plasson Ltd. / IL

Prüfungsart

Verlängerungsprüfung

Prüfbericht

1802281-6 vom 23. Mai 2019

Qualitätsstandards/Prüfrichtlinien

• **QS-G 392/3 Ausgabe Mai 2018**

Produkt

Elektroschweißittings und Formstücke

FUSAMATIC SYSTEM

aus Polyethylen hoher Dichte (PE 100) für den Einsatz in Gasrohrleitungen mit einem Betriebsdruck bis MOP 10 für PE 100 Rohre in SDR 11 und SDR 17 bzw. SDR 17,6

in den folgenden Dimensionen und Ausführungen

Weitere Angaben siehe Seite 2

ZVR 818156001

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 19. Juni 2019


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



Produkt (Fortsetzung)

Muffen 9010	in DN/OD 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250
Langmuffe 9011	in DN/OD 32, 40, 50, 63
Reduziermuffe 9110	in DN/OD 25x20, 32x20, 32x25, 40x32, 50x32, 50x40, 63x32, 63x40, 63x50, 90x50, 110x63, 110x90, 125x90, 125x110, 160x110
Verschlussmuffe 9120	in DN/OD 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250
T-Stück 90° 9040	in DN/OD 20, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 160, 180, 200, 225, 250
T-Stück 90° reduziert 9140	in DN/OD 20x32x20, 25x32x25, 32x20x32, 40x20x40, 50x20x50, 63x20x63, 63x32x63, 63x40x63, 63x50x63, 90x63x90, 110x90x110, 125x90x125, 125x110x125, 160x110x160, 160x125x160
Winkel 22,5° 9062	in DN/OD 90, 110, 125, 160, 180
Winkel 45° 9060	in DN/OD 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250
Winkel 90° 9050	in DN/OD 20, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250
Anbohrschelle 9630	in DN/OD 40x20, 40x32, 50x20, 63x20, 63x32, 63x40, 63x50, 63x63, 75x32, 75x40, 75x50, 75x63, 90x32, 90x63, 110x32, 110x40, 110x50, 110x63, 125x32, 125x40, 125x63, 140x32, 140x40, 140x50, 140x63, 160x32, 160x63, 180x32, 180x40, 180x50, 180x63, 200x32, 200x40, 200x50, 200x63, 225x32, 225x40, 225x50, 225x63, 250x32, 250x40, 250x50, 250x63
Schweißverschluss 9830	für Anbohrschelle 9630 für Typ -A, -B und -C
Stutzschelle 9580	in DN/OD 63x32, 75x32, 90x32, 110x32, 125x32, 140x32, 160x32, 180x32, 63x40, 75x40, 90x40, 110x40, 125x40, 140x40, 160x40, 180x40, 63x50, 75x50, 90x50, 110x50, 125x50, 140x50, 160x50, 180x50, 63x63, 75x63, 90x63, 110x63, 125x63, 140x63, 160x63, 180x63, 200x63, 225x63, 250x63, 110x90, 125x90, 160x90, 180x90, 200x90, 225x90, 250x90, 160x110, 180x110, 180x125
Verstärkungsschelle 9520	in DN/OD 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180
Sperrblasenschelle 9385	in DN/OD 90, 110, 125, 160, 180, 200, 225
Flexwinkel 0° bis 24° (Muffe-Muffe)	in DN/OD 110, 125, 160, 180
Flexwinkel 0° bis 12° (Muffe-Spitzenende)	in DN/OD 110x110, 125x125, 160x160, 180x180