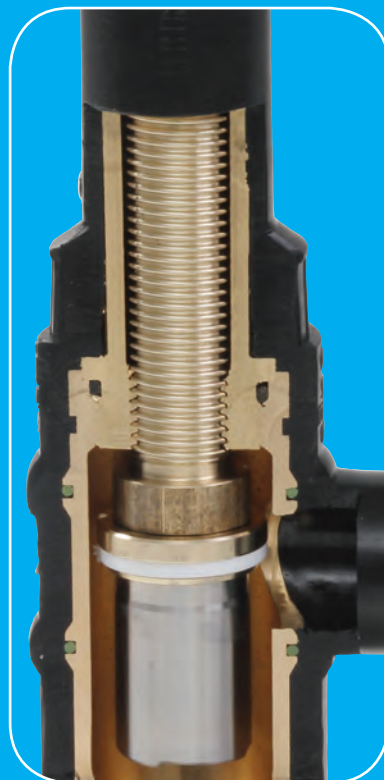




...bewährt bis ins Detail!

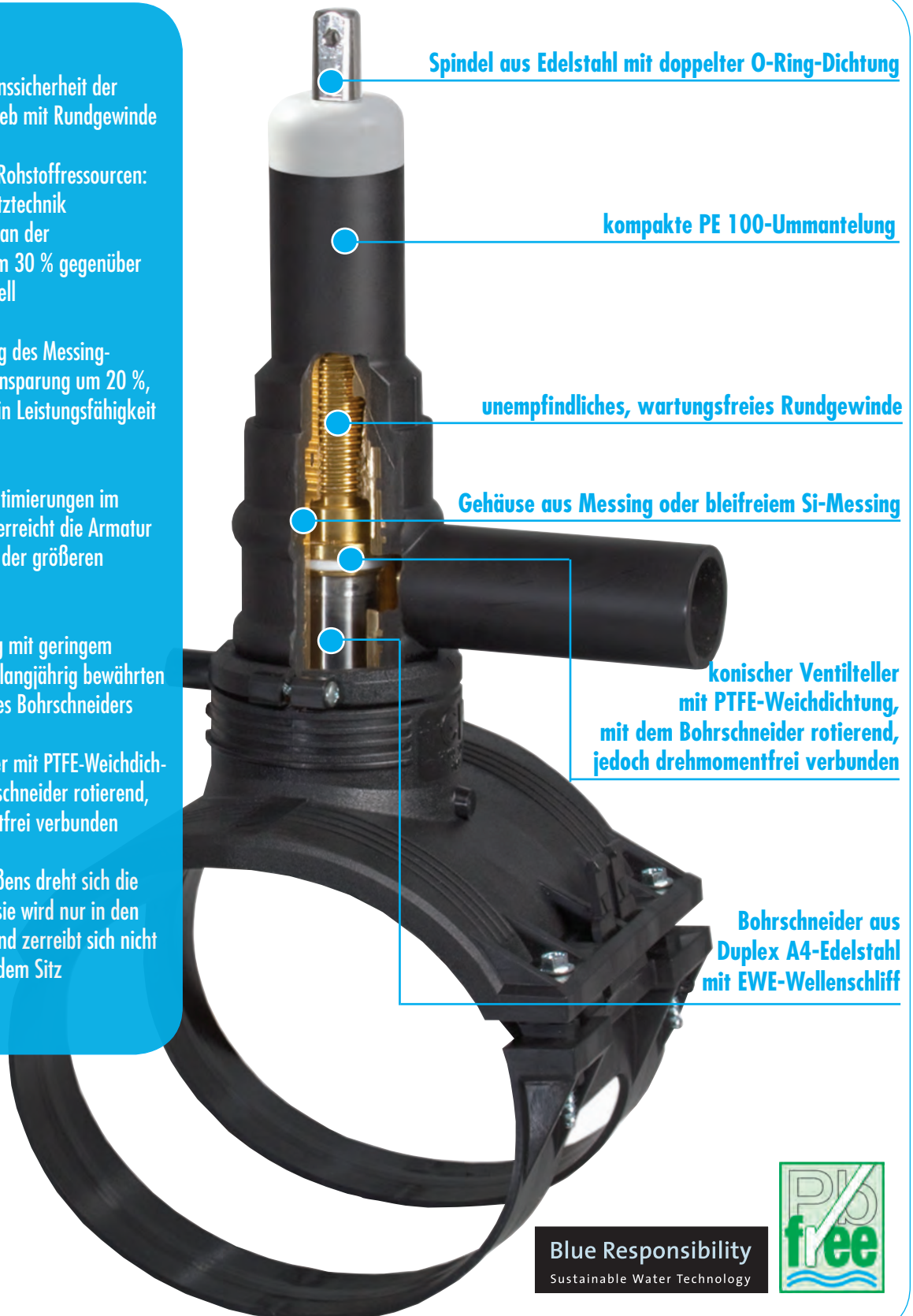
# EWE-Multi- Druckanbohrventil

*Für alle gängigen Schweißsysteme*



**EWE-Multi-Druckanbohrventil**

- langfristige Funktionssicherheit der Armatur durch Antrieb mit Rundgewinde
- Schonung knapper Rohstoffressourcen: durch moderne Spritztechnik Materialeinsparung an der PE-Ummantelung um 30 % gegenüber dem Vorgängermodell
- durch Überarbeitung des Messinggehäuses Materialeinsparung um 20 %, ohne Kompromisse in Leistungsfähigkeit und Druckfestigkeit
- durch zahlreiche Optimierungen im Inneren des Ventils erreicht die Armatur die Durchflusswerte der größeren Vorgängerversionen
- spanlose Anbohrung mit geringem Drehmoment durch langjährig bewährten EWE-Wellenschliff des Bohrschneiders
- konischer Ventilteller mit PTFE-Weichdichtung, mit dem Bohrschneider rotierend, jedoch drehmomentfrei verbunden
- während des Schließens dreht sich die Dichtung nicht mit, sie wird nur in den Ventilsitz gepresst und zerreibt sich nicht durch Drehung auf dem Sitz



Spindel aus Edelstahl mit doppelter O-Ring-Dichtung

kompakte PE 100-Ummantelung

unempfindliches, wartungsfreies Rundgewinde

Gehäuse aus Messing oder bleifreiem Si-Messing

konischer Ventilteller mit PTFE-Weichdichtung, mit dem Bohrschneider rotierend, jedoch drehmomentfrei verbunden

Bohrschneider aus Duplex A4-Edelstahl mit EWE-Wellenschliff

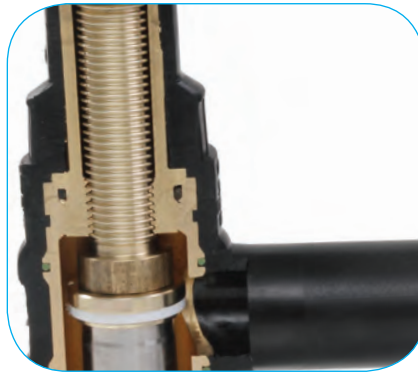
Blue Responsibility  
Sustainable Water Technology



## EWE-Multi-Druckanbohrventil

### EWE-Multi-Druckanbohrventil für PE-Rohr, Schweiß-System ELGEF Plus

- für Wasser und Gas
- Armatur komplett mit kompakter PE 100-Ummantelung
- Gehäuse aus Messing oder bleifreiem Silicium-Messing
- Bohrschneider aus A4-Duplex-Edelstahl
- mit Anschluss-Schelle Schweiß-System +GF+ ELGEF Plus
- Abgang mit PE-Stutzen d 40 mm
- optional mit PE-Schweißmuffe für Hausanschlussleitungsdimensionen: d 32 mm, 40 mm, 50 mm, 63 mm
- 360° variabler Abgang für die optimale Anpassung an den Verlauf der Hausanschlussleitung
- lieferbar für Hauptrohr von d 63 mm - d 315 mm



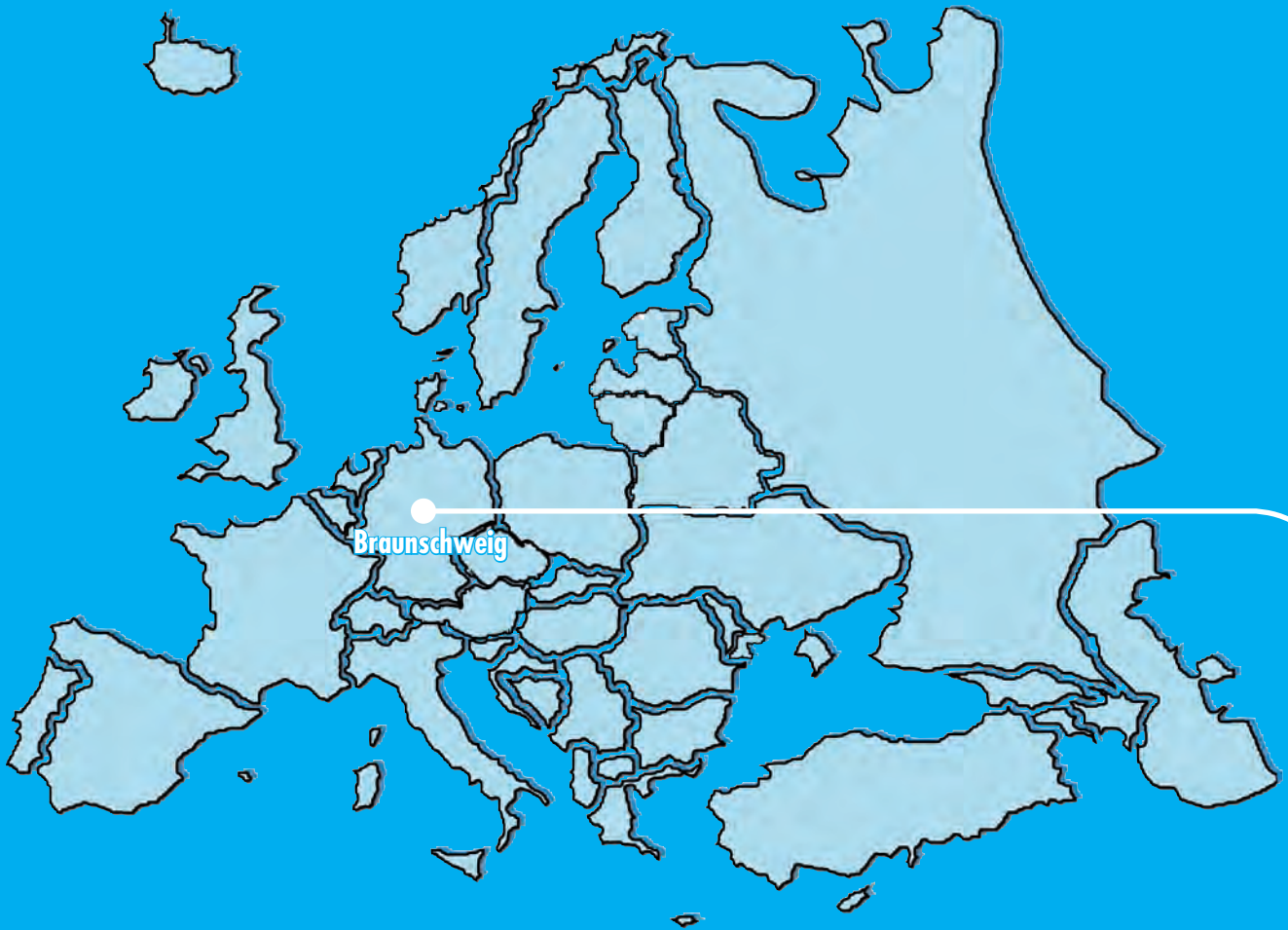
### EWE-Multi-Druckanbohrventil für PE-Rohr, Schweiß-System FRIALEN

- für Wasser und Gas
- Armatur komplett mit kompakter PE 100-Ummantelung
- Gehäuse aus Messing oder bleifreiem Silicium-Messing
- Bohrschneider aus A4-Duplex-Edelstahl
- mit Anschluss-Schelle Schweiß-System FRIALEN
- Abgang mit PE-Stutzen d 40 mm
- optional mit PE-Schweißmuffe für Hausanschlussleitungsdimensionen: d 32 mm, 40 mm, 50 mm, 63 mm
- lieferbar für Hauptrohr von d 90 mm - d 315 mm

Weitere Anschluss-Schellen der gängigen Schweißsysteme folgen!

Aktuelle Informationen auf: [www.ewe-armaturen.de](http://www.ewe-armaturen.de)





**WILHELM EWE GmbH & Co. KG**

Volkmaroder Straße 19  
D-38104 Braunschweig  
Tel.: +49 531 37005-50  
Fax: +49 531 37005-55  
E-Mail: [info@ewe-armaturen.de](mailto:info@ewe-armaturen.de)  
[www.ewe-armaturen.de](http://www.ewe-armaturen.de)

**EWE Vertriebs-GmbH**

Stubenberg am See 136  
A-8223 Österreich  
Tel.: +43 664 4407654  
Fax: +43 810 9554 157628  
E-Mail: [bernhard.kneissl@ewe-armaturen.at](mailto:bernhard.kneissl@ewe-armaturen.at)  
Internet: [www.ewe-armaturen.at](http://www.ewe-armaturen.at)