

Bestellhotline

Telefon: 05954/999900

Montags - Freitags: 09:00 - 18:00 Uhr Samstags: 09:00 - 13:00 Uhr

Ausdruck vom 10.04.25 07:26:58

AQUAGAS Pressfitting Übergangsbogen AG 15 mm x 1/2"

https://www.schwarte-shop.de/aquagas-pressfitting-uebergangsbogen-ag-15-mm-x-1-2



Bilder und technische Details ohne Gewähr

€ 11,07

Artikelnummer: 13783

zzgl. Versand ab € 5,60



Produktbeschreibung

AQUAGAS Pressfitting Übergangsbogen AG 15 mm x 1/2" – V-Kontur

Der AQUAGAS Pressfitting Übergangsbogen AG 15 mm x 1/2" ist eine zuverlässige Lösung für den Übergang von Press- auf Gewindeverbindungen in Wasser-, Gas- und Heizungsanlagen. Gefertigt aus Kupfer CU-DHP, bietet dieser Fitting eine langlebige und sichere Verbindung. Die V-Kontur ermöglicht eine präzise und normgerechte Verpressung mit gängigen Presswerkzeugen. Der gelbe HNBR-Dichtring sorgt für maximale Dichtheit und ist für Gas- und Wasserinstallationen doppelt zertifiziert.

Produktmerkmale:

- Material: Hochwertiges Kupfer CU-DHP
- Presssystem: V-Kontur für exakte Verpressung
- Dichtungsring: HNBR (gelb) für Gas- und Wasserinstallationen
- Dimension: 15 mm x 1/2" AG
- Winkel: 90° für optimale Rohrführung
- Installation: Kompatibel mit halbhartem und hartem Kupferrohr nach DIN EN 1057
- Sicherheitsmechanismus: Unverpresst undicht zur schnellen Fehlererkennung
- Zertifizierung: DVGW-geprüft für Wasser- und Gasanwendungen
- Garantie: 10 Jahre Werksgarantie

Technische Daten:

- Wasserinstallation: -20 °C bis +95 °C, max. 16 bar
- Gasinstallation (Erdgas, Flüssiggas): -20 °C bis +70 °C, max. 5 bar
- Heizungsanlagen: Bis zu +95 °C, max. 16 bar
- Druckluftanlagen: Bis 16 bar (abhängig vom O-Ring-Typ)

Einsatzmöglichkeiten:

- Trinkwasserinstallationen
- Gasinstallationen nach DVGW VP614
- Heizungsanlagen
- Druckluft- und Industrieanlagen
- Übergang von Kupferrohr auf 1/2"-Außengewinde

Besondere Vorteile:

- Höchste Sicherheit: Unverpresst undicht zur sofortigen Leckage-Erkennung
- Kompakte Bauweise: 90°-Winkel für platzsparende Rohrführung
- Breites Einsatzspektrum: Geeignet für Wasser-, Gas-, Heizungs- und Druckluftsysteme
- Einfache Verarbeitung: Passend für V-Kontur Presswerkzeuge
- Langlebig & widerstandsfähig: Robustes Kupfer mit 10 Jahren Garantie

Montagehinweise:

- Werkzeugkompatibilität: Geeignet für V-Kontur Pressbacken
- Rohrauswahl: Passend für Kupferrohre gemäß DIN EN 1057
- Prüfung: Dichtheitsprüfung nach TRGI & DIN EN 806-4 erforderlich
- Medienkompatibilität: Zulassung für Wasser-, Gas- und Heizsysteme
- Montage: Schnelle und sichere Verarbeitung mit Presszange

Fazit:

Der AQUAGAS Pressfitting Übergangsbogen AG 15 mm x 1/2" ermöglicht eine sichere und normgerechte Verbindung zwischen Press- und Gewindesystemen. Durch seine präzise Verarbeitung, zertifizierte Dichtheit und einfache Installation ist er die optimale Wahl für Fachinstallateure im Bereich Wasser-, Gas- und Heizungsinstallation.