

Bestellhotline

Telefon: 05954/999900

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

Ausdruck vom 15.12.25 21:16:48

Geberit Mepla Übergang mit IG 26 x 3 mm - 1"

https://www.schwarte-shop.de/geberit-mepla-uebergang-ig-26-x-3-mm-1



Artikelnummer: 10590

€ 10,96

zzgl. Versand ab € 5,60



Bilder und technische Details ohne Gewähr

Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Produktbeschreibung

Geberit Mepla Übergang 26 x 3 mm - 1" IG

Der Geberit Mepla Übergang 26 x 3 mm - 1" IG – Modell 603.557.00.5 ist ein hochwertiges Pressfitting für Trinkwasser-, Heizungs- und Druckluftinstallationen. Mit seinem Fittingkörper aus Rotguss gewährleistet dieser Übergang eine maximale Korrosionsbeständigkeit und Langlebigkeit. Dank der Kombination aus Mepla-Pressverbindung und 1/2" Innengewinde (IG) ermöglicht er eine sichere und dauerhafte Verbindung mit Gewindeanschlüssen. Das Fitting ist DVGW-zertifiziert und kompatibel mit dem Geberit Mepla Presssystem.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- Robuster Rotguss-Fitting: Höchste Beständigkeit gegen Korrosion.
- Sicherer Übergang: 26 mm Pressverbindung mit 1" Innengewinde.
- Schnelle & dichte Montage: Mit Mepla-Presskontur für dauerhafte Dichtigkeit.
- Einsatzbereich: Trinkwasser-, Heizungs- und Druckluftsysteme.
- Zertifizierung: DVGW-geprüft, für Trinkwasser zugelassen.

Technische Details:

Hersteller: GeberitModell: 603.557.00.5

• Abmessung: 26 x 3 mm - 1" IG

Verbindung: Pressverbindung mit Innengewinde
Material: Rotguss (hochbeständig gegen Korrosion)

Betriebstemperatur: Max. 95 °C
Betriebsdruck: Max. 10 bar

• Zertifizierung: DVGW, für Trinkwasser zugelassen

• Kompatibilität: Geberit Mepla Presssystem

Einsatzbereiche & Anwendungen:

Der Geberit Mepla Übergang 26 x 3 mm - 1" IG eignet sich ideal für:

- Trinkwasserinstallationen in Wohn- und Gewerbegebäuden.
- Heizungsanlagen mit sicheren Gewindeanschlüssen.
- Druckluftsysteme für langlebige Dichtheit.
- Sanitärinstallationen mit robuster Innengewindeverbindung.
- Übergänge zwischen Press- & Gewindeverbindungen für flexible Installationen.

Dank seiner stabilen Bauweise, der DVGW-Zertifizierung und der einfachen Verarbeitung mit Mepla-Presswerkzeugen ist dieser Übergang die ideale Lösung für professionelle Installationen. Zuverlässig, langlebig und trinkwassergeeignet!