

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

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

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:** Geberit
- **Modell:** 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!**