

Bestellhotline

Telefon: 05954/999900

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

Ausdruck vom 10.12.25 17:29:29

Geberit Mepla Verschraubung IG 16 x 2,25 mm - 1/2"

https://www.schwarte-shop.de/geberit-mepla-verschraubung-ig-16-x-2-25-mm-1-2



Artikelnummer: 10629

€ 15,52

inkl. 19% MwSt. zzgl. Versand ab € 5,60



Bilder und technische Details ohne Gewähr

Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Produktbeschreibung

Geberit Mepla Verschraubung 16 x 2,25 mm - 1/2" IG

Die Geberit Mepla Verschraubung 16 x 2,25 mm - 1/2" IG – Modell 601.595.00.5 ist ein hochwertiges Pressfitting, das eine lösbare Verbindung zwischen Geberit Mepla Mehrschichtverbundrohren und Gewindeanschlüssen ermöglicht. Der Fittingkörper aus Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C) sorgt für höchste Korrosionsbeständigkeit und mechanische Stabilität und eignet sich daher ideal für langlebige Trinkwasser- und Heizungsinstallationen. Die Kombination aus Mepla-Pressverbindung und 1/2" Innengewinde (IG) mit Überwurfmutter erlaubt eine sichere und gleichzeitig flexibel lösbare Verbindung, die sich für Armaturenanschlüsse, Wartungsbereiche und wiederholtes Lösen und Montieren eignet. Die Verschraubung ist DVGW- und KIWA-zertifiziert, hygienisch sicher und vollständig kompatibel mit dem Geberit Mepla Presssystem.

Warum Geberit Mepla?

Das Geberit Mepla System verbindet die Vorteile von Metall- und Kunststoffrohren und bietet eine schnelle, sichere und langlebige Installation. Das Mehrschichtverbundrohr ist korrosionsbeständiger und leichter als Metallrohre sowie formstabiler und widerstandsfähiger als Kunststoffrohre. Durch die Pressverbindungstechnologie lassen sich Installationen besonders effizient und dauerhaft dicht ausführen.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- Lösbare Verbindung: Überwurfmutter ermöglicht einfaches Lösen & erneutes Montieren.
- Robuster Rotguss-Fitting: Höchste Korrosionsbeständigkeit für dauerhafte Sicherheit.
- Sichere Pressverbindung: Exakte Verpressung dank Werkzeugführung für Pressbacken.
- Hygienisch sauber: Verschlussstopfen schützen das Fitting bis zur Installation.
- Zertifizierung: DVGW- & KIWA-geprüft, für Trinkwasser zugelassen.

Verwendungszwecke:

- Trinkwasserinstallationen: Für kaltes & warmes Trinkwasser geeignet.
- Heizungsanlagen: Sichere & langlebige Pressverbindung.
- Druckluftsysteme: Kompatibel mit Reinheitsklasse Öl 0-3.
- Armaturenanschlüsse: Ideale Lösung für Wartungsbereiche & flexible Verbindungen.

Eigenschaften & Technische Details:

- Zertifizierungen: DIN-DVGW geprüft & zugelassen für Trinkwasser.
- Produktqualität: KIWA-geprüft und zertifiziert.
- Sicherheit: Unverpresste Verbindungen sind undicht und sofort erkennbar.
- Dichtung: O-Ring aus EPDM für eine dauerhaft sichere Abdichtung.
- Pressnippel: Mit transparenter Schutzkappe für hygienische Sicherheit.
- Werkstoff: Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C) höchste Korrosionsbeständigkeit.
- Betriebstemperatur: 0 bis 80 °C.
- Betriebsdruck: Maximal 10 bar.