

## Itap VX Messing Klemmverbinder T-Stück mit IG 20 mm x 1/2" x 20 mm

<https://www.schwarte-shop.de/itap-vx-messing-klemmverbinder-t-stueck-ig-20-mm-x-1-2-x-20-mm>

Artikelnummer: 93212



€ 7,73

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

### Produktbeschreibung

## Itap VX Messing Klemmverbinder T-Stück 20 mm x IG 1/2" x 20 mm – Robuste Verbindung für Kunststoffrohre mit Innengewinde

Das **Itap VX Messing Klemmverbinder T-Stück 20 mm x IG 1/2" x 20 mm** ermöglicht eine sichere und dichte Verbindung von Kunststoffrohren (HDPE und NDPE) mit einer zusätzlichen **Innengewinde-Anschlussmöglichkeit**. Es eignet sich ideal zum **Durchleiten von Trinkwasser, Abwasser und anderen flüssigen Medien**. Gefertigt aus hochwertigem Messing (MS 58), zeichnet sich das T-Stück durch eine hohe Korrosionsbeständigkeit, Druckfestigkeit und Langlebigkeit aus. Die präzise Klemmtechnik sorgt für eine einfache und sichere Montage ohne Schweißen oder Löten.

### Eigenschaften & Vorteile:

- **T-Stück mit Innengewinde:** Ermöglicht den Anschluss zusätzlicher Komponenten
- **Hochwertiges Material:** Messing (MS 58) für maximale Beständigkeit
- **Für verschiedene Medien geeignet:** Trinkwasser, Abwasser und andere Flüssigkeiten
- **Hohe Temperaturbeständigkeit:** Einsetzbar von -20°C bis +120°C
- **Druckstabil:** Maximaler Betriebsdruck von 16 bar
- **Einfache Montage:** Kein Löten oder Schweißen erforderlich
- **Vielseitig verwendbar:** Geeignet für unter- und oberirdische Rohrverbindungen

### Aufbau des Klemmverbinders:

Das **Itap VX Klemmverbinder T-Stück** besteht aus mehreren hochwertigen Komponenten, die eine langlebige und sichere Verbindung gewährleisten:

- **Gehäuse** mit Innengewinde für zusätzliche Anschlussmöglichkeiten
- **O-Ringe** für eine sichere Abdichtung

- **Druckringe** zur gleichmäßigen Klemmkraftverteilung
- **Spannringe** für festen Halt der Rohre
- **Verschraubungen (Überwurfmuttern)** für eine stabile Verbindung

**Hinweis:** Beim Einsatz für Gasleitungen ist zusätzlich eine Gashülse bzw. ein Stützröhrchen erforderlich.

#### **Technische Daten:**

- **Größe:** 20 mm x IG 1/2" x 20 mm
- **Material:** Messing (MS 58)
- **Max. Betriebsdruck:** 16 bar
- **Betriebstemperatur:** -20°C bis +120°C
- **Einsatzbereich:** Für Trinkwasser, Abwasser und andere Flüssigkeiten

Dieses T-Stück ermöglicht eine sichere und langlebige Verbindung von Kunststoffrohren mit Innengewindeanschlüssen und bietet flexible Anschlussmöglichkeiten.