

PPR Schweißfitting T-Stück reduziert 25 x 20 x 25 mm

<https://www.schwarte-shop.de/ppr-schweissfitting-t-stueck-reduziert-25-x-20-x-25-mm>



Artikelnummer: 74030

€ 1,00

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

PPR Schweißfitting T-Stück reduziert 25 x 20 x 25 mm

Das **PPR Schweißfitting T-Stück reduziert 25 x 20 x 25 mm** ist die ideale Lösung für **Abzweigungen mit reduziertem Mittelabgang** in Trinkwasser-, Heizungs-, Kaltwasser- und Druckluftsystemen. Gefertigt aus hochwertigem **Polypropylen-Random-Copolymer (PPR)**, ist das Fitting **korrosionsbeständig, chemisch stabil und langlebig**. Der Mittelabgang mit 20 mm Durchmesser ermöglicht eine **flexible Leitungsverteilung bei gleichzeitigem Durchgang in 25 mm**. Die Verbindung erfolgt durch **Heizelement-Muffenschweißen** – für eine dauerhaft dichte, form- und kraftschlüssige Verbindung.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Reduziertes T-Stück:** Hauptleitung Ø 25 mm, Abzweig Ø 20 mm.
- **Robustes PPR-Material:** Hygienisch, korrosionsfrei und alterungsbeständig.
- **Schweißverbindung:** Dauerhaft dicht & spannungsfrei.
- **Farbe:** Grün – gemäß Herstellerstandard.
- **Normgerecht:** Entspricht DIN 8077 / DIN 8078 / ISO 15874.

Technische Details:

- **Produkttyp:** PPR T-Stück reduziert, Schweißfitting
- **Abmessung:** 25 x 20 x 25 mm (Außen x Mittel x Außen)
- **Material:** Polypropylen-Random (PPR)
- **Farbe:** Grün
- **Verbindung:** Heizelement-Muffenschweißen
- **Max Temperatur:** +70°C
- **Betriebsdruck:** Bis 20 bar (abhängig von Medium & Temperatur)

Einsatzbereiche:

- **Trinkwasserinstallationen** (kalt und warm)
- **Heizungsanlagen** inkl. Flächenheizsysteme
- **Kaltwasserverteilungen** in Gebäuden
- **Druckluftleitungen** in Gewerbe und Industrie
- **Installationen mit platzsparenden Abzweigungen**