

## PPR Schweißfitting T-Stück reduziert 40 x 32 x 40 mm

<https://www.schwarte-shop.de/ppr-schweissfitting-t-stueck-reduziert-40-x-32-x-40-mm>

Artikelnummer: 74042



€ 4,57

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 40 x 32 x 40 mm

Das **PPR Schweißfitting T-Stück reduziert 40 x 32 x 40 mm** ist die ideale Lösung für **Rohrverzweigungen mit einem reduzierten Mittelabgang** in **Trinkwasser-, Heizungs-, Kaltwasser- und Druckluftsystemen**. Das Fitting besteht aus **Polypropylen-Random-Copolymer (PPR)** und bietet eine ausgezeichnete **Korrosionsbeständigkeit, Hygiene und Langlebigkeit**. Die Verbindung erfolgt über **Heizelement-Muffenschweißen** und garantiert eine **homogene, spannungsfreie und dauerhaft dichte Verbindung**.

#### Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Reduzierter Mittelabgang:** 40 mm Durchlauf, 32 mm Abzweig.
- **Robustes PPR-Material:** Hygienisch, korrosionsfrei und wartungsarm.
- **Verbindungstechnik:** Sichere Schweißverbindung ohne mechanische Schwachstellen.
- **Farbe:** Grün – gemäß Herstellerstandard.
- **Normgerecht:** DIN 8077 / DIN 8078 / ISO 15874-konform.

#### Technische Details:

- **Produkttyp:** PPR T-Stück reduziert
- **Abmessung:** 40 x 32 x 40 mm
- **Material:** Polypropylen-Random (PPR)
- **Farbe:** Grün
- **Verbindung:** Heizelement-Muffenschweißen
- **Temperaturbereich:** bis max. 70 °C (dauerhaft)
- **Betriebsdruck:** bis 20 bar (temperaturabhängig)

## **Einsatzbereiche:**

- **Trinkwasserinstallationen** (kalt und warm)
- **Heizungsanlagen** inkl. Flächenheizung
- **Kaltwasser- und Kühlkreisläufe**
- **Druckluftsysteme** und industrielle Anwendungen