

PPR Schweißfitting T-Stück reduziert 40 x 25 x 40 mm

<https://www.schwarte-shop.de/ppr-schweissfitting-t-stueck-reduziert-40-x-25-x-40-mm>

Artikelnummer: 74041



€ 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 25 x 40 mm

Das **PPR Schweißfitting T-Stück reduziert 40 x 25 x 40 mm** ermöglicht eine **Verzweigung mit reduziertem Abgang** bei gleichzeitigem Durchlauf von 40 mm auf beiden Seiten. Hergestellt aus **Polypropylen-Random-Copolymer (PPR)**, eignet sich das Fitting ideal für den Einsatz in **Trinkwasser-, Heizungs-, Kaltwasser- und Druckluftanlagen**. Die Verbindung erfolgt durch **Heizelement-Muffenschweißen** – für eine dauerhaft **dichte, stabile und korrosionsfreie Rohrverbindung**. Durch den reduzierten Mittelabgang mit 25 mm lassen sich Systeme platzsparend und effizient verteilen.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Reduzierter Mittelabgang:** 40 mm Durchlauf, 25 mm Abzweig.
- **Hochwertiges PPR:** Korrosionsfrei, hygienisch & alterungsbeständig.
- **Verbindung:** Dauerhaft dicht durch Muffenschweißen.
- **Farbe:** Grün – herstellenspezifischer Standard.
- **Normgerecht:** Entspricht DIN 8077 / DIN 8078 / ISO 15874.

Technische Details:

- **Produkttyp:** PPR T-Stück reduziert
- **Abmessung:** 40 x 25 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 & warm)
- **Heizungsanlagen** (z. B. Fußbodenheizung)
- **Kalt- und Kühlwasserleitungen**
- **Druckluft- und Industrieanlagen**