

## AQUAGAS Pressfitting T-Stück reduziert 28 x 22 x 28 mm

<https://www.schwarte-shop.de/aquagas-pressfitting-t-stueck-reduziert-28-x-22-x-28-mm>



Artikelnummer: 13767

€ 12,82

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 3-5 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

### Produktbeschreibung

## AQUAGAS Pressfitting T-Stück reduziert 28 x 22 x 28 mm – V-Kontur

Das **AQUAGAS Pressfitting T-Stück reduziert 28 x 22 x 28 mm** ist ein hochwertiger Pressverbinder aus **Kupfer CU-DHP**, konzipiert für den sicheren Anschluss von Rohren mit unterschiedlichen Durchmessern in **Wasser-, Gas- und Heizungsanlagen**. Dank der **V-Kontur** ist eine schnelle, sichere und normgerechte Installation mit allen gängigen Presswerkzeugen möglich. Der **gelbe HNBR-Dichtring** gewährleistet eine zuverlässige Abdichtung und ist sowohl für Wasser- als auch für Gasinstallationen zertifiziert.

### Produktmerkmale:

- **Material:** Hochwertiges Kupfer CU-DHP
- **Presssystem:** V-Kontur für passgenaue Verpressung
- **Dichtungsring:** HNBR (gelb) für Gas- und Wasserinstallationen
- **Dimension:** 28 x 22 x 28 mm
- **Funktion:** Reduzierte Abzweigung für verschiedene Rohrdurchmesser
- **Installation:** Geeignet für halbhartes und hartes Kupferrohr nach DIN EN 1057
- **Sicherheitsmechanismus:** Unverpresst undicht zur Erkennung fehlerhafter Verbindungen
- **Zertifizierung:** DVGW-geprüft für Wasser- und Gassysteme
- **Herstellergarantie:** 10 Jahre

### Technische Daten:

- **Wasserleitungen:** Temperaturbereich -20 °C bis +95 °C, max. 16 bar
- **Gasinstallationen:** Temperaturbereich -20 °C bis +70 °C, max. 5 bar
- **Heizungsanlagen:** Geeignet bis +95 °C, max. 16 bar
- **Druckluftsysteme:** Belastbar bis 16 bar (abhängig vom verwendeten Dichtungsring)

## Einsatzmöglichkeiten:

- Trinkwasserversorgung
- Gasinstallationen nach DVGW VP614
- Heizungsinstallationen
- Druckluft- und Industriesysteme
- Reduzierte Rohrabzweigungen

## Vorteile auf einen Blick:

- **Sicherheitsvorteil:** Unverpresst undicht für eine zuverlässige Dichtheitsprüfung
- **Vielseitig einsetzbar:** Ideal für Wasser, Gas, Heizung und Druckluft
- **Hohe Kompatibilität:** Passend für verschiedene Kupferrohrmarken
- **Einfache Installation:** Schnelle Verarbeitung durch Pressverbindung
- **Robust und langlebig:** Widerstandsfähiges Kupfer mit 10 Jahren Garantie

## Montagehinweise:

- **Passendes Werkzeug:** Presszangen mit V-Kontur verwenden
- **Rohrauswahl:** Geeignet für Kupferrohre gemäß DIN EN 1057
- **Prüfung:** Dichtheitsprüfung nach TRGI & DIN EN 806-4 erforderlich
- **Medienkompatibilität:** Für Wasser-, Gas- und Heizungsanwendungen zertifiziert
- **Installation:** Werkzeuggestützte Pressmontage für eine schnelle, sichere Verbindung

## Fazit:

Das AQUAGAS Pressfitting T-Stück reduziert 28 x 22 x 28 mm bietet eine langlebige und sichere Lösung für reduzierte Rohrverzweigungen in Wasser-, Gas- und Heizungsinstallationen. Dank seiner präzisen Verarbeitung, hohen Kompatibilität und zertifizierten Dichtheit erfüllt es höchste Anforderungen für den professionellen Einsatz.