

Bestellhotline

Telefon: 05954/999900

Montags - Freitags: 09:00 - 18:00 Uhr Samstags: 09:00 - 13:00 Uhr

Ausdruck vom 16.11.25 03:05:18

Temperguss Fitting schwarz T-Stück IG/IG/AG 3/4" - Nr. 134

https://www.schwarte-shop.de/temperguss-fitting-schwarz-t-stueck-ig-ig-ag-3-4-nr-134



Bilder und technische Details ohne Gewähr

€ 4 29

Artikelnummer: 19590

inkl. 19% MwSt. zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Produktbeschreibung

Temperguss Fitting Schwarz T-Stück IG/IG/AG 3/4" - Nr. 134

Das Temperguss Fitting Schwarz T-Stück IG/IG/AG DN20 3/4" – Nr. 134 ist eine hochwertige Lösung für verzweigte Rohrinstallationen, die eine Kombination aus Innen- und Außengewinde erfordern. Hergestellt nach **DIN EN 10242** und entsprechend dem **Design Symbol A**, bietet dieses T-Stück eine robuste und langlebige Verbindung für Gas- und Wasserinstallationen.

Eigenschaften und Vorteile

- Gefertigt gemäß DIN EN 10242
- Regelmäßige Qualitätsprüfung durch MPA
- Ohne zusätzliche Beschichtung oder Verzinkung
- Kombination aus Innen- und Außengewinde für flexible Rohranschlüsse
- Ideal für verzweigte Rohrführungen
- Hohe mechanische Belastbarkeit und langlebige Konstruktion

Technische Spezifikationen

Fitting-Typ: 134
Nennweite (DN): 20
Gewindegröße: 3/4"

Material: Temperguss (EN-GJMB-350-10)
Gewinde: Whitworth-Rohrgewinde (BSP)

Innengewinde: Zylindrisch nach DIN EN 10226-1
 Außengewinde: Konisch nach DIN EN 10226-1

• Betriebstemperatur: -20°C bis 300°C

• Max. Betriebsdruck: 25 bar (bis 120°C)

Whitworth-Rohrgewinde

Das Whitworth-Gewinde (BSP) ist speziell für Rohrinstallationen in Europa entwickelt. Es unterscheidet sich durch eine **steilere und längere Flanke** sowie einen Flankenwinkel von 55°. Die beiden Innengewinde dieses T-Stücks sind **zylindrisch**, während das Außengewinde **konisch** ausgeführt ist. Diese Kombination ermöglicht eine **metallisch dichtende Verbindung**, die durch Dichtmaterialien wie Hanf oder Teflonband zusätzlich optimiert werden kann.

Druck- und Temperaturbeständigkeit

• -20°C bis 120°C: Max. 25 bar

• 120°C bis 300°C: Interpolierte Werte

• 300°C: Max. 20 bar

Mechanische Eigenschaften

Zugfestigkeit: ? 350 N/mm²
Streckgrenze: ? 200 N/mm²
Bruchdehnung: ? 10 %
Brinellhärte: Max. 150 HB

Zusammenfassung

Das Temperguss Fitting Schwarz T-Stück IG/IG/AG DN20 3/4" – Nr. 134 ist die ideale Wahl für Rohrsysteme, die eine Kombination aus zwei Innengewinden und einem Außengewinde erfordern. Durch die präzise Verarbeitung und hohe Stabilität bietet es eine sichere und langlebige Verbindung für Gas- und Wasserinstallationen.