

## Temperguss Fitting schwarz Bogen 90° kurz (i/i) 1 1/2"

<https://www.schwarte-shop.de/temperguss-fitting-schwarz-bogen-90-kurz-i-i-1-1-2>



Artikelnummer: 19152

€ 3,63

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

### Produktbeschreibung

## Temperguss Fitting Schwarz Bogen 90° kurz (i/i) 1 1/2" – Nr. 2a

Der Temperguss Fitting Schwarz Bogen 90° kurz (i/i) DN40 1 1/2" – Nr. 2a ist eine kompakte Lösung für Rohrinstallationen, die eine platzsparende Richtungsänderung um 90° erfordern. Hergestellt nach **DIN EN 10242** und entsprechend dem **Design Symbol A**, bietet dieser kurze Bogen eine stabile und langlebige Verbindung für Gas- und Wasserinstallationen. Durch die beidseitigen Innengewinde (i/i) ist eine einfache Verschraubung mit weiteren Fittings oder Rohrleitungen möglich.

### Eigenschaften und Vorteile

- Gefertigt gemäß **DIN EN 10242**
- Regelmäßige Qualitätsprüfung durch **MPA**
- Ohne zusätzliche Beschichtung oder Verzinkung
- Kompakte Bauform für enge Einbausituationen
- Winkelgenaue 90°-Richtungsänderung
- Beidseitiges Innengewinde für flexible Verschraubung

### Technische Spezifikationen

- **Fitting-Typ:** 2a
- **Nennweite (DN):** 40
- **Gewindegröße:** 1 1/2"
- **Material:** Temperguss (EN-GJMB-350-10)
- **Gewinde:** Whitworth-Rohrgewinde (BSP)
- **Innengewinde:** Beidseitig zylindrisch 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 beidseitigen Innengewinde dieses Fittings sind **zylindrisch** und ermöglichen eine sichere Verbindung mit konischen Außengewinden oder weiteren Innengewinden unter Verwendung von Dichtmaterialien wie Hanf oder Teflonband.

## 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/mm<sup>2</sup>
- **Streckgrenze:** ? 200 N/mm<sup>2</sup>
- **Bruchdehnung:** ? 10 %
- **Brinellhärte:** Max. 150 HB

## Zusammenfassung

Der Temperguss Fitting Schwarz Bogen 90° kurz (i/i) DN40 1 1/2" – Nr. 2a ist die ideale Wahl für platzsparende Rohrführungen mit einer präzisen 90°-Richtungsänderung. Die robuste Bauweise und die normgerechte Verarbeitung machen ihn perfekt für Gas- und Wasserinstallationen.