

## Abflussrohr Bogen 87° DN 100, schallisoliert

<https://www.schwarte-shop.de/abflussrohr-bogen-87-dn-100-schallisoliert>



Artikelnummer: 49159

€ 6,43

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

### Produktbeschreibung

### Valsir Bogen TRIPLUS DN 110 - 87°

Der **Valsir Bogen TRIPLUS DN 110 - 87°** ist eine hochwertige Lösung für **schalldämmte Abwasserinstallationen**. Gefertigt aus **robustem Polypropylen (PP)**, überzeugt er durch seine **hervorragende chemische und mechanische Beständigkeit**. Dank der werkseitig vormontierten Dichtringe ermöglicht dieser Bogen eine **sichere und dichte Verbindung**. Der 87°-Winkel bietet eine präzise Anpassung an die Rohrführung und eignet sich ideal für anspruchsvolle Installationen.

### Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Langlebiges Polypropylen (PP):** Hohe Stabilität und Beständigkeit gegen Korrosion.
- **Werkseitig montierte Dichtringe:** Gewährleisten eine zuverlässige Abdichtung ohne zusätzlichen Montageaufwand.
- **Reduzierte Geräuschentwicklung:** Effektive Schalldämmung für geräuscharme Abwasserleitungen.
- **Hitzebeständig und frostsicher:** Geeignet für Temperaturen von -25 °C bis 80 °C.

### Technische Details:

- **Bauform:** Rohrbogen
- **Biegeradius:** 87°
- **Nennweite:** DN 110
- **Werkstoff:** Polypropylen (PP)
- **Betriebstemperatur:** -25 °C bis +80 °C
- **Widerstandsfähigkeit:** Hohe Resistenz gegen Chemikalien und mechanische Beanspruchung

### Einsatzbereiche & Anwendungen:

Der **Valsir Bogen TRIPLUS DN 110 - 87°** eignet sich ideal für:

- Leise Abwasserinstallationen in Wohn- und Gewerbebauten
- Rohrsysteme mit hohen Anforderungen an Schallschutz
- Langfristig dichte Rohrverbindungen durch integrierte Dichtungen

Durch seine **exzellente Beständigkeit** gegen chemische und mechanische Einflüsse bietet dieser Bogen eine langlebige Lösung für professionelle Installationen.