

Bestellhotline

Telefon: 05954/999900

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

Ausdruck vom 17.11.25 07:23:24

KG Bogen DN 110, 15 Grad

https://www.schwarte-shop.de/kg-bogen-dn-110-15-grad



Bilder und technische Details ohne Gewähr

Artikelnummer: 49507

€ 1,57 inkl. 19% MwSt. zzgl. Versand ab **€ 5,60**



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Produktbeschreibung

KG Bogen DN 110, 15° - Robuste Verbindung für Abwasserleitungen

Der KG Bogen DN 110, 15° ist ein hochwertiges Formteil für erdverlegte Abwasserleitungen. Gefertigt aus hochwertigem PVC-U, bietet dieser Bogen eine lange Lebensdauer, hohe Stabilität und exzellente Korrosionsbeständigkeit. Dank der winkelgenauen 15°-Krümmung ermöglicht er eine präzise Richtungsänderung in Kanal- und Abwassersystemen. Die werkseitig integrierte SBR-Dichtung nach DIN EN 681 sorgt für eine dauerhaft dichte Verbindung. Das Produkt ist 100 % recyclingfähig und zeichnet sich durch eine Lebensdauer von bis zu 100 Jahren sowie eine Betriebssicherheit für Jahrzehnte aus. Zusätzlich bietet der Hersteller eine 25-jährige Garantie. Der Bogen ist beständig in einem pH-Bereich von 1 – 13, was ihn für eine Vielzahl von Abwasseranwendungen geeignet macht.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- Robustes Material: Hergestellt aus langlebigem PVC-U.
- Winkelgenau: 15°-Bogen für präzise Rohrverlegung.
- Hohe chemische Beständigkeit: Geeignet für pH-Bereiche von 1 13.
- Werkseitige SBR-Dichtung: Geprüfte Dichtheit nach DIN EN 681.
- Umweltfreundlich: 100 % recyclingfähig mit nachhaltiger Lebensdauer.
- Extrem langlebig: 100 Jahre Lebensdauer & 25 Jahre Garantie.

Technische Details:

Nennweite: DN 110Material: PVC-U

• Farbe: Orangebraun (RAL 8023)

• Winkel: 15°

Norm: DIN EN 1401-1

• Dichtung: Werkseitig eingelegte SBR-Dichtung

• Lebensdauer: Bis zu 100 Jahre

• Garantie: 25 Jahre

• Recyclingfähig: Ja, zu 100 %

• **pH-Bereich:** 1 – 13

• Einsatzbereich: Erdverlegte Abwasserleitungen

Einsatzbereiche & Anwendungen:

Der KG Bogen DN 110, 15° eignet sich ideal für:

- Verlegung von erdverlegten Abwasserleitungen
- Kanalrohrsysteme im Hoch- und Tiefbau
- Richtungsänderung in Schmutz- & Regenwasserleitungen
- Sichere Verbindung innerhalb von Abwasserinstallationen
- Montage gemäß DIN EN 1610 für professionelle Installationen

Dank seiner **stabilen Bauweise**, der **geprüften Dichtheit** und der **exzellenten chemischen Beständigkeit** ist dieser KG-Bogen eine ideale Wahl für langlebige und sichere Abwasserinstallationen. **Präzise, zuverlässig und umweltfreundlich!**