

KG Anschluss an Gussrohr-Spitzende DN 110

<https://www.schwarte-shop.de/kg-anschluss-gussrohr-spitzende-dn-110>

Artikelnummer: 49584



€ 5,89

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-4 Monate

Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

KG Anschluss an Gussrohr-Spitzende DN 110 – Sichere Verbindung für Abwassersysteme

Der **KG Anschluss an Gussrohr-Spitzende DN 110** ist eine zuverlässige Lösung für die **Übergangsverbindung** zwischen Kunststoffrohren und Gussrohren mit Spitzende. Hergestellt aus **hochwertigem PVC-U**, bietet er eine **lange Lebensdauer, hohe Stabilität** und eine **hervorragende chemische Beständigkeit**. Die passgenaue Konstruktion sorgt für eine sichere und dichte Verbindung. Das Produkt ist **100 % recyclingfähig**, besitzt eine **Lebensdauer von bis zu 100 Jahren** und wird mit einer **25-jährigen Garantie** geliefert.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Übergangsadapter:** Verbindung von Guss-Spitzenden mit KG-Rohren.
- **Hochwertiges PVC-U:** Langlebig, robust und chemikalienbeständig.
- **Passgenaue Konstruktion:** Sichere und dichte Verbindung.
- **Nachhaltige Lösung:** 100 % recyclingfähig mit 100 Jahren Lebensdauer.
- **Geprüfte Qualität:** 25 Jahre Herstellergarantie.

Technische Details:

- **Nennweite:** DN 110
- **Material:** PVC-U
- **Farbe:** Orangebraun (RAL 8023)
- **Norm:** DIN EN 1401-1
- **Lebensdauer:** Bis zu 100 Jahre
- **Garantie:** 25 Jahre
- **Recyclingfähig:** Ja, 100 %
- **Einsatzbereich:** Erdverlegte Abwasserleitungen

Einsatzbereiche & Anwendungen:

Der **KG Anschluss an Gussrohr-Spitzende DN 110** eignet sich ideal für:

- Übergangsverbindung von Gussrohren auf KG-Rohrsysteme
- Reparaturen und Sanierungen von Kanal- und Abwassersystemen
- Kanalrohrsysteme im Hoch- und Tiefbau
- Montage nach DIN EN 1610 für professionelle Installationen
- Sichere und langlebige Rohrverbindungen

Dank seiner **stabilen Konstruktion**, der **geprüften Dichtheit** und der **hervorragenden chemischen Beständigkeit** ist dieser Anschluss die perfekte Wahl für eine langlebige und sichere Abwasserinstallation. **Zuverlässige Qualität für höchste Anforderungen!**