

## KG Abzweig DN 200/200, 45 Grad

<https://www.schwarte-shop.de/kg-abzweig-dn-200-200-45-grad>



Artikelnummer: 49574

€ 16,78

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

### Produktbeschreibung

#### KG Abzweig DN 200/200, 45° – Präzise Abzweigung für Abwassersysteme

Der **KG Abzweig DN 200/200, 45°** ist ein essenzielles Formteil für **die fachgerechte Verzweigung von Abwasserleitungen**. Gefertigt aus **hochwertigem PVC-U**, bietet dieser Abzweig eine **lange Lebensdauer, hohe Stabilität und optimale Korrosionsbeständigkeit**. Die präzise **45°-Krümmung** ermöglicht eine effiziente Richtungsänderung im Rohrsystem, ideal für senkrechte Anschlüsse. Die werkseitig integrierte **SBR-Dichtung** nach DIN EN 681 sorgt für eine dauerhaft dichte Verbindung. Der Abzweig ist **100 % recyclingfähig**, verfügt über eine **Lebensdauer von bis zu 100 Jahren** und wird mit einer **25-jährigen Garantie** geliefert.

#### Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Präziser 45°-Abzweig:** Optimale Flussführung für Abwassersysteme.
- **Hochwertiges PVC-U:** Langlebig, chemikalienbeständig und robust.
- **Integrierte SBR-Dichtung:** Werkseitige Dichtheit nach DIN EN 681.
- **Nachhaltig & langlebig:** 100 Jahre Lebensdauer & 100 % recyclingfähig.
- **Umfassende Garantie:** 25 Jahre Herstellergarantie.

#### Technische Details:

- **Nennweite:** DN 200/200
- **Material:** PVC-U
- **Farbe:** Orangebraun (RAL 8023)
- **Winkel:** 45°
- **Norm:** DIN EN 1401-1
- **Dichtung:** Werkseitig eingelegte SBR-Dichtung
- **Lebensdauer:** Bis zu 100 Jahre

- **Garantie:** 25 Jahre
- **Recyclingfähig:** Ja, zu 100 %
- **Einsatzbereich:** Erdverlegte Abwasserleitungen

## **Einsatzbereiche & Anwendungen:**

Der **KG Abzweig DN 200/200, 45°** eignet sich ideal für:

- Verzweigung von erdverlegten Abwasserleitungen
- Kanalrohrsysteme im Hoch- und Tiefbau
- Effiziente Ableitung von Schmutz- & Regenwasser
- Dichte und sichere Verbindung innerhalb von Abwassersystemen
- Montage gemäß DIN EN 1610 für professionelle Installationen

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