

## **Bestellhotline**

Telefon: 05954/999900

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

Ausdruck vom 17.12.25 04:36:07

# HT Safe Abzweig DN 75 x 50, 45 Grad

https://www.schwarte-shop.de/ht-safe-abzweig-dn-75-x-50-45-grad



Bilder und technische Details ohne Gewähr

Artikelnummer: 49030

€ 2,33

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



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

### Produktbeschreibung

## Ostendorf HT Safe Abzweiger DN 75/50 45° - 173210

Das HT Safe Abflusssystem von Ostendorf setzt neue Maßstäbe im Bereich Hausentwässerung und ist das Nachfolgemodell vom HT. Durch die vielen Verbesserungen ist es in allen Bereichen des Hochbaus einsetzbar. Alle Rohre und Formstücke aus der Produktlinie HT Safe sind zur Ableitung von aggressiven Medien im pH Bereich 2 bis 12 geeignet.

Es erfüllt die Schallschutzstufen I bis III und erzielt Schallwerte von 21 dB (A) bei 4 Liter Volumenstrom gemäß Messung mit Bismat 1000. Dadurch sind die Abflussrohre und Formsstücke bestens geeignet für den Einsatz in Einfamilienhäusern, Mehrfamilienhäusern, Wohn- und Geschäftsobjekten.

HT Safe ist schwer entflammbar und erfüllt damit die Brandschutzklasse B1. Das Abflusssystem ist mit vielen handelsüblichen Brandschutzmanschetten kombinierbar.

Die Gebr. Ostendorf Kunststoff GmbH gewährt 25 Jahre Garantie auf das HTSafe Produkt.

#### Alle Vorteile von HT Safe:

- Rezeptur des PP-H Schwer entflammbar gemäß DIN 4102 (B 1) und DIN EN 1451-1
- Glattere Innenwand Deutlich leiser als Standard HT Systeme
- Patentierte 3-fach-Dichtlippe Einfacher zu stecken und sicherer
- Schlagfähige Funktionsfarbe RAL 7043

#### Einsatzbereiche:

Schmutzwasserleitung

- Innenliegende Regenabflussleitungen
- Lüftungsleitung (für Entwässerungsanlagen)
- Fetleitungen für Großküchen (in Verbindung mit NBR-Dichtung)
- Saugleitungen für Zentralstaubsaugeranlagen
- Anschluss- und Verbindungsleitung
- Fallleitung
- Sammelleitung
- Grundleitung in der Grundplatte
- Leitung für Kondensate aus Feuerungsanlagen

## Hinweis:

Das neue HT Safe von Ostendorf wird gemäß DIN EN 1451-1 gefertigt und ist voll kompatibel mit allen konventionellen HT Systemen. Eine Zulassung ist nicht erforderlich, da HT Safe nach Europanorm DIN EN 1451-1 hergestellt wird.