

# Hauff Anschlussstrichter AT 110



## Allgemeine Produktdaten

---

Modell	AT 110
Angebots-Nr.	8553 - 801305801
Hersteller	- SONSTIGE -
Artikelart	Neuware

---

Angebotspreis

**35,00 €**

Regulärer Preis: ~~74,97 €~~

Preis gilt pro Array

Verfügbare Menge: 16,0 Stück

---

Sie sparen

**53%**

## Zahlungs- und Lieferbedingungen

---

Zahlungsbedingungen      sofort zahlbar ohne Abzug

Weitere Zahlungs- und Lieferbedingungen auf Anfrage.

Lieferbedingungen



Lager Abholung

## Bemerkung

---

Die AT 110 ist ein hochwertiges Produkt aus Kunststoff und ideal geeignet für den Einsatz in verschiedensten Bereichen. Der eingebaute Anschlag im Anschlussstrichter ermöglicht eine präzise Positionierung von Rohren und der umlaufende Flansch bietet eine einfache Verbindung mit der Dampfsperre. Dank der Verwendung von Trittschutzeinsatz aus PP und ABS/TPE für den Trichter, garantiert die AT 110 eine zuverlässige Dichtheit gegenüber Gas, Wasser und sogar Radon. Durch die Erfüllung verschiedener Normen und Prüfungen, wie DIN 18533 W1-E und DIN EN 13476-2, ist die AT 110 sowohl für die Beanspruchungsklasse 1 als auch 2 von WU-Beton geeignet. Mit einem Durchmesser von 385 mm und einem KG-Rohr Øa von 110 mm bietet die AT 110 ausreichend Platz und Flexibilität für diverse Rohrsysteme. Die Neuware wird von unserem Hersteller - SONSTIGE - in höchster Qualität gefertigt und ist somit eine verlässliche Wahl für verschiedene Anwendungen. Vertrauen Sie auf die AT 110 für eine sichere und zuverlässige Rohrpositionierung.

## Spezifikationen

---

Art/Kategorie      Bauspezialartikel • Hauseinführung

## Grundriss und Abmessungen

---

Maße      Durchmesser: 385 mm KG-Rohr Øa: 110 mm

## Farbe und Materialien

---

Material Kunststoff

Farbe schwarz

Farb-Beschreibung

Eigenschaften:  
eingebauter Anschlag im  
exakte Rohrpositionierung  
50 mm umlaufender Flansch  
Dampfsperre  
Anwendungsbereich:  
DIN 18533 W1-E  
WU-Beton Beanspruchung  
Beanspruchungsklasse  
Werkstoff:  
Trittschutzeinsatz: PP  
Trichter: ABS/TPE  
Dichtheit:  
gas- und wasserdicht  
radonsicher  
Prüfungen/Normen:  
KG2000-Rohre nach DIN EN  
KG-Rohre nach DIN EN

## Händler

---

Firma ZG Raiffeisen Baustoffe GmbH Überlingen

Tel. 07551 80030

E-Mail [baustoffe.ueberlingen@zg-raiffeisen-baustoffe.de](mailto:baustoffe.ueberlingen@zg-raiffeisen-baustoffe.de)

Website <https://www.zg-raiffeisen.de/standorte/standort/ueberlingen-baustoffe/raiffeisen-baucenter-ueberlingen>

## Artikel-Standort

---

Straße Heiligenbreite 43

PLZ 88662

Ort, Land **Überlingen**, Deutschland



