

# 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
Eigenschaften	<b>Eigenschaften</b> eingebauter Anschlag im Anschlussstrichter für die exakte Rohrpositionierung 50 mm umlaufender Flansch zur Anbindung der Dampfsperre Anwendungsbereich: DIN 18533 W1-E WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2 Werkstoff: Trittschutzeinsatz: PP Trichter: ABS/TPE Dichtheit: gas- und wasserdicht radonsicher Prüfungen/Normen: KG2000-Rohre nach DIN EN 14758 KG-Rohre nach DIN EN 13476-2

## Händler

---

Firma	ZG Raiffeisen Baustoffe GmbH Überlingen
Tel.	07551 80030
E-Mail	<a href="mailto:baustoffe.ueberlingen@zg-raiffeisen-baustoffe.de">baustoffe.ueberlingen@zg-raiffeisen-baustoffe.de</a>
Website	<a href="https://www.zg-raiffeisen.de/standorte/standort/ueberlingen-baustoffe/raiffeisen-baucenter-ueberlingen">https://www.zg-raiffeisen.de/standorte/standort/ueberlingen-baustoffe/raiffeisen-baucenter-ueberlingen</a>

## Artikel-Standort

---

Straße	Heiligenbreite 43
PLZ	88662
Ort, Land	<b>Überlingen</b> , Deutschland



