

Valut Flex-Schlauch



Produkt

Valut Flex-Schlauch ist ein flexibler Anschlusschlauch aus hochwertigem Weich-PVC, ausgestattet mit einem angespritzten Hart-PVC Adapter.

Art. Nr.	EAN	Artikelbezeichnung
2141396	4333144074641	VALUT FLEX-SCHLAUCH DN 110



Anwendung

- Be- und Entlüftung von Abwasserleitungen
- Aktive Entlüftung von Räumen oder Geräten

Eigenschaften

- Adapter mit Anschlussmöglichkeit an HT-Leitungen mit Nennweite DN 110, DN 90 und DN 75
- Angespritzter Adapter, dadurch auch im Anschlussbereich druckdicht/geruchsdicht gemäß DIN 1986-100
- Werksseitig oberseitige Anschlussmöglichkeit an DN 110, erweiterbar auf DN 125, damit auch geeignet zum Anschluss an keramische Ton-Dunstrohre
- Verlängerter Schlauch ermöglicht Biegewinkel bis 90° und sorgt für eine höhere Flexibilität bei der Verlegung
- Chemische Beständigkeit für den Einbau in Entlüftungsleitungen von Abwasser- und Entlüftungsanlagen
- Witterungs-, alterungs- und formbeständig
- Dauerhaft UV-stabil

Lieferform

1 Stück, 10 Stück pro Karton

Lagerung

Kühl und trocken lagern.

Technische Daten

Eigenschaften	Beschreibung
Material <ul style="list-style-type: none">• Schlauch• Adapter	Spezial-Weich-PVC Hart-PVC
Farbe <ul style="list-style-type: none">• Schlauch• Adapter	Grau Schwarz
Temperaturbeständigkeit (Kurzzeitbelastung)	-40 °C bis +80 °C
Durchströmungstemperatur (Dauerbelastung)	max. +60 °C
Normen	DIN 18017, DIN 1986 T 100
Baustoffklasse/Brandverhalten (EN 13501-1)	E
Durchmesser Adapter	DN 110/DN 90/DN 75
Länge Schlauch	ca. 65 cm
Durchmesser Schlauch <ul style="list-style-type: none">• Innen• Außen	ca. 106 mm ca. 148 mm
Dicke Schlauch	ca. 2,5 mm
Druckbelastung	bis 2,5 N/cm ² bzw. 0,25 bar bzw. 25.000 Pa (bei +20 °C) auch im Bereich der An- und Abschlussverbindungen druckdicht/geruchsdicht

Verarbeitung

Der Valut Flex-Schlauch überbrückt Längendifferenzen und gleicht Achsversätze zwischen Dachdurchgang und HT-Leitung aus. Der angespritzte Adapter gewährleistet die Dichtigkeit, sodass der Valut Flexschlauch auch waagrecht in die Muffenverbindung eingeführt werden darf. Der Adapter ist mit einer Schneidlehre ausgerüstet und wird nach Bedarf abgesägt. Der obere Anschluss ist sowohl für HT/KG-Rohre DN 110 gedacht als auch für Tonrohre, die im Außendurchmesser größer sind (DN 125). Die Fixierung am Be-/Entlüftungsrohr erfolgt mit der korrosionsgeschützten Schlauchschelle.

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Wegen der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z.B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.