

# Venduct® Flex-Anschlusschläuche DN 100

Die flexible Verbindung, die jede Kurve kriegt



Venduct® flexible Anschlusschläuche sind in zwei verschiedenen Varianten erhältlich.

- Aus Spezial-Weich-PVC mit verschweißtem Reduzierungsadapter
- Mit innenliegender Drahtspirale mit geschraubtem Adapter

## Vorteile

- Hohe Flexibilität und Robustheit
- Für unterschiedliche Anschluss-DN einsetzbar

## Einsatzbereich

Küche-, Bad-, Dunstabzugs- und Raumentlüftungen sowie Abwasserrohrbelüftungen. Achsversätze und Längenunterschiede zwischen Rohrleitung und Dachdurchgang werden ausgeglichen.

## Material

- Aus hochwertigem Spezial-Weich-PVC mit besonders robuster Materialstärke von 2,5 mm. Vorkonfektioniert mit Adapter für den Anschluss an DN 70/DN 100 Rohre und einer korrosionsgeschützten Schlauchschelle.
- Alternativ mit einer PVC-ummantelten 1,5 mm dicken Federstahldrahtspirale, Hart-PVC-Adapter und korrosionsgeschützter Stahl-Schraubklemme.

## Zusatzprodukte

- Dunstrohrmanschette
- Passstücke
- Schraubschelle
- Permo® TR plus
- Flecto®

## Verarbeitungshinweis

- Anschlusschläuche aus Spezial-Weich-PVC dürfen auch waagrecht in die Muffenverbindungen eingeführt werden.
- Anschlusschläuche mit innenliegender Drahtspirale erlauben das bauseitige Kürzen des Schlauches mit handwerksüblichem Werkzeug. Der Einsatz beschränkt sich auf die vertikale Verlegung der Muffenverbindung.

## TECHNISCHE DATEN

Druckbelastung	Bis 2,5 N/cm <sup>2</sup> bzw. 0,25 bar bzw. 25.000 Pa (bei +20°C); Werte für Schlauch, ohne Berücksichtigung der An- und Abschlussverbindungen		
Beständigkeit	Witterungs-, alterungs- und formbeständig		
Temperaturbereich Kurzzeitbelastung	-20°C bis +85°C		
Temperaturbereich Dauerbelastung	bis +40°C		
Baustoffklasse	B2		

Material Schlauch	Spezial-Weich-PVC		PVC-ummantelte Federstahldrahtspirale
Dicke	2,5 mm	2,5 mm	1,5 mm
Farbe Schlauch	orange	hellgrau	rot
Länge	ca. 50 cm	ca. 50 cm	ca. 50 cm
Material Adapter	Hart-PVC	Hart-PVC	Hart-PVC
Durchmesser Adapter	DN 100/70	DN 100/70	DN 100/70
Maximaler Biegewinkel	90°	90°	180°
Durchmesser	DN 100	DN 100	DN 100 nur vertikale Verlegung
Gewicht	ca. 0,99 kg/St.	ca. 0,99 kg/St.	ca. 0,60 kg/St.
Verpackung	10 St./Karton	10 St./Karton	10 St./Karton
Artikel-Nr.	KE 8040	KE 8042	KE 8055

TS-00#08-DE-0315. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. ®Eingetragenes Warenzeichen der Klöber GmbH.