

## Huppers Flexschlauch

### Produktvorteile:

- 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.

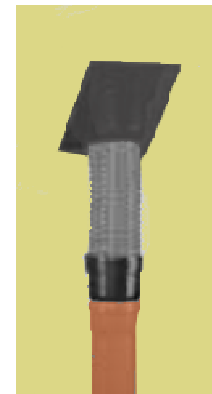
### Zusammensetzung/

#### Material:

Aus hochwertigem Spezial-Weich-PVC mit besonders robuster Materialstärke mit Adapter für den Anschluss an DN 70/DN100 Rohre und einer korrosionsgeschützten Schlauchschelle. Mit einer PVC ummantelten 1,5 mm dicken Federstahldrahtspirale und PE-Adapter.

### Verarbeitungshinweis

- Anschlussschläuche mit innenliegender Drahtspirale erlauben das bauseitige Kürzen des Schlauches mit handwerksüblichem Werkzeug. Der Einsatz beschränkt sich auf die vertikale Verlegung der Muffenverbindung.



### Material Schlauch

Dicke	1,50 mm
Farbe Schlauch	grau
Länge	ca.50 cm
Material Adapter	PE
Farbe Adapter	schwarz
Durchmesser Adapter	DN 100/70
Maximaler Biegewinkel	180°
Durchmesser	DN 100 nur Vertikale Verlegung
Gewicht	ca.0,60 kg/St.

**Einsatzbereich** Dunstrohrbelüftung, Raum Be-/ Entlüftung, für Küche und Bäder

**Schraubschelle** korrosionsgeschützter Stahl

**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** bis +100°C

**Temperaturbereich Dauerbelastung** -30 °C bis +85°C

**Haftungsausschluss:**

Zusätzlich zu dieser Aufbau und Verwendungsanleitung hat der zu installierende Fachbetrieb die für seine Stadt, Kommune, Landkreis bestehenden Vorschriften und Regeln der Installation und Technik zu beachten. Die in diesem Verarbeitungshinweis enthaltenen Daten zur Dimensionierung sind nur Hinweise aus der Praxis, die nur durch eine statische Prüfung im Einzelfall verbindlich zu klären sind.

Die Udo Hoppers GmbH haftet nicht für die in kaufmännisch Angeboten enthaltenen Dimensionierungshinweise, da im Rahmen von Angebotsabgaben im Allgemeinen nicht alle technischen Rahmenbedingungen abgesprochen werden können. Der installierende Fachbetrieb ist für die mechanische Haltbarkeit der montierten Produkte an den Gebäudehüllen und besonders für deren Dichtigkeit verantwortlich. Alle Bauteile der Udo Hoppers GmbH sind für die theoretisch zu erwartenden Belastungen und dem gültigen Stand der Technik ausgelegt. Die Udo Hoppers GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden der Gebäudehüllen, die durch unsachgemäßen Einbau erfolgen.

Stand: 07/ 2009

©

Udo Hoppers GmbH  
Landwehr 130  
46514 Schermbeck  
Tel.: 0 28 53 – 91 46 10  
Fax: 0 28 53 – 91 46 13  
[Hoppers-dach@arcor.de](mailto:Hoppers-dach@arcor.de)