

## Polyvent 661-Serie



Flexible ungedämmte Lüftungsrohre aus PVC-Folie (110 µm) mit Federstahlspirale

### Beschreibung

- Flexible Luftleitung aus PVC-Folie mit einer Federstahlspirale aus Kohlenstoffstahl.

### Merkmale

- Niedrige Druckverluste dank der erhöhten Festigkeit der Wände.
- Lange Lebensdauer
- Schwerentflammbar, feuerdämmend, selbstverlöschend.

### Empfohlener Einsatz

- Wohnraum- und Gewerbe-Lüftungssysteme.
- Ideale Lösung für Bürolüftung und Lüftungssysteme in Einkaufszentren.

### Technische Daten

Artikel	Polyvent 661
Größenreihe, mm	Ø 102; 127; 152
Luftleitung Grundstoff	PVC-Folie, 110 µm
Luftleitung Federspirale	Federstahl mit der Dicke 0,8 mm
Temperaturbereich, °C	-18...+70
Standardlänge, m	6
Längen (Abschnitt), m	6
Luftstromgeschwindigkeit, m/s	30
Max. Betriebsdruck, Pa	3000

### Farbvorschlag

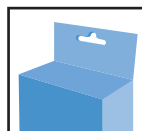


Weiß  
( )

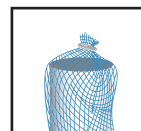
### Verpackung



Karton



Bunte Einzelverpackung



Netzbeutel

### Bestellcode

Polyvent 661

Ø / Länge

### Zubehör

Diffusoren und Tellerventile



Lüftungsgitter und Lüftungshauben



Rückstauklappen



Formteile und Verbindungsstücke



Schlauchschellen

