

Polyvent 660-Serie



660



6601

Flexible ungedämmte Lüftungsrohre aus PVC-Folie (65 µm) mit Federstahlschnecke

Beschreibung

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

Merkmale

- Hoher Verdichtungsgrad.
- Schwerentflammbar, feuerdämmend, selbstverlöschend.

Empfohlener Einsatz

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

Technische Daten

Artikel	660	6601
Größenreihe, mm	Ø 82; 102; 127; 152	110 x 55; 60 x 204
Luftleitung Grundstoff	PVC-Folie, 65 µm	
Luftleitung Federspirale	Federstahl mit der Dicke 0,8 mm	
Temperaturbereich, °C	-18...+70	
Standardlänge, m	1; 1,5; 3; 6	1; 1,5; 3; 6
Längen (Abschnitt), m	1; 1,5; 2,5; 3; 6; 15 (nur für Ø 82/102/127)	1; 1,5; 3; 6
Luftstromgeschwindigkeit, m/s	30	
Max. Betriebsdruck, Pa	3000	

Farbvorschlag

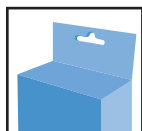


Weiß
()

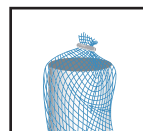
Verpackung



Karton



Bunte Einzelverpackung



Netzbeutel

Bestellcode



Zubehör



Diffusoren und Tellerventile

Lüftungsgitter und Lüftungshauben

Rückstauklappen

Formteile und Verbindungsstücke

Schlauchschnellen