

TECHNISCHES DATENBLATT

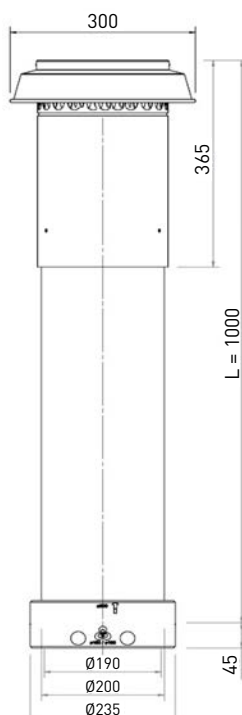
DucoFlex Universal-Dachdurchführung D160/180 (1,0m)

Die DucoFlex Universal-Dachdurchführung D160/180 kann als Zu- und Ablauf in Flach- und Schrägdächern verwendet werden. Aufgrund seines geringen Luftwiderstands kann dieses Zubehör auch bei höheren Luftdurchsätzen eingesetzt werden. Der vormontierte Anschlussstutzen beträgt 635 mm; somit kann die Dachdurchführung in allen möglichen Situationen eingesetzt werden. Das isolierte Endstück passt sowohl auf DucoFlex ISO D160- als auch auf D180-Rohre.



Materielle Eigenschaften

Artikelnummer	0000-4578
Breite x Höhe x Tiefe (mm)	Gesamt: 300 x 1045 x 300 Über dem Dach: 300 x 365 x 300
Besondere Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> Sehr geringe Druckverluste (siehe Diagramme) Vertikale Durchführung Anwendungsbereich: Schrägdächer zwischen 25° und 45° in Kombination mit Durchführungziegel. Flachdächer in Kombination mit Klebeplatte.
Anschlussdurchmesser (mm)	D160 oder D180 (mit Distanzstück)
Material	EPS / Stahl / Kunststoff
Farbe außen	Schwarz
Verpackung	Stückweise verpackt

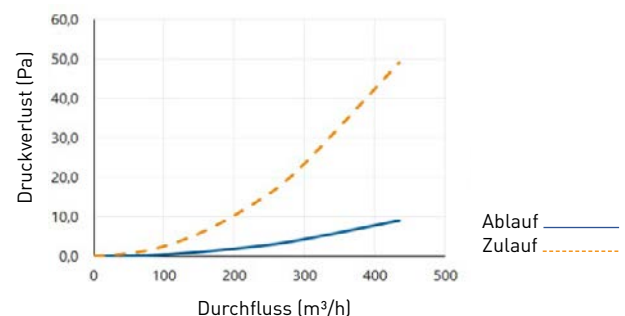


Technische Eigenschaften

Anwendungsbereich	Ablauf / Zulauf
Maximaler Volumenstrom	Ablauf: 450 m³/h Zulauf: 450 m³/h

Durchfluss (m³/h)	Geschwindigkeit (m/s)	Druckverlust	
		Ablauf (Pa)	Zulauf (Pa)
72	1	0,2	1,4
145	2	1	5,4
217	3	2,2	12,2
290	4	4	21,8
434	6	9	49

Druckverlust: Zu- und Ablauf



Anschlussmöglichkeiten

