

FICHE TECHNIQUE

DucoVent ZR

En combinaison avec un ventilateur commandé par pression (Duco RoofFan), les bouches DucoVent ZR assurent un flux d'air continu. Les bouches sont faciles à monter et ne doivent pas être calibrées. Le joint à lèvres assure une étanchéité et une pose impeccables. La grille est amovible pour faciliter le nettoyage.



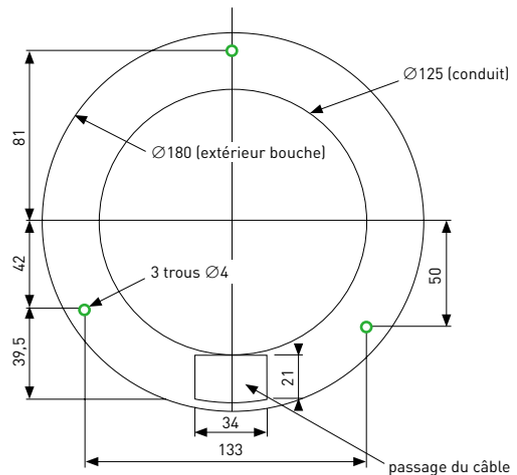
Modèles

Type	Convient pour	Numéro d'article
DucoVent ZR 30 m ³ /h (insonorisant)	Extraction (uniquement en combinaison avec Duco RoofFan)	0000-4615
DucoVent ZR 60m ³ /h (insonorisant)	Extraction (uniquement en combinaison avec Duco RoofFan)	0000-4616
DucoVent ZR 75m ³ /h	Extraction (uniquement en combinaison avec Duco RoofFan)	0000-4617
DucoVent ZR 90m ³ /h	Extraction (uniquement en combinaison avec Duco RoofFan)	0000-4621

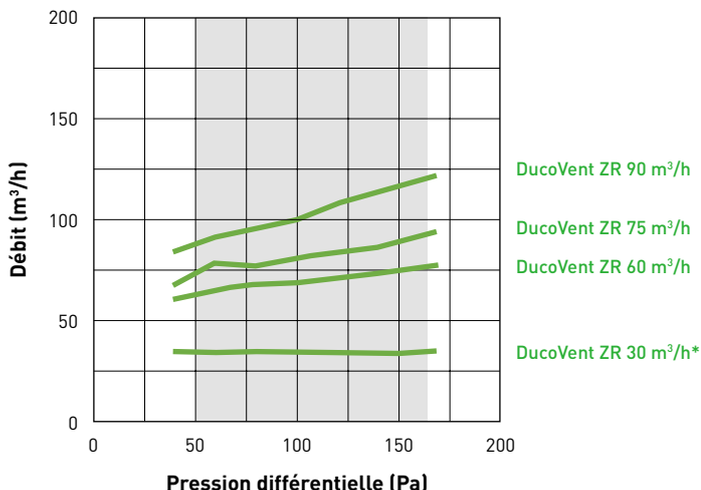
Caractéristiques physiques

Matériau :	plastique
Matériau joint de montage :	caoutchouc
Forme :	rond
Diamètre avant :	180 mm
Profondeur de montage :	24 mm
Coloris :	blanc (RAL 9016)
Poids :	110 g
Montage :	Montage vertical au mur ou au plafond (visser de préférence dans les trous prévus dans la plaque de support)
Raccordement :	Diamètre 100-125 mm (conduits flexibles ou rigides)
Plage de pression :	50 - 160 Pa

Dimensions



Caractéristiques techniques



* Courbes issues des rapports d'essais CETIAT

Rapports d'essais CETIAT n° 2714172

DucoVent ZR	Lw en dB(A)				Dn,e,w (C) dB	
	70 Pa	100 Pa	136 Pa	160 Pa	avec PAM	
30 m ³ /h	25	30	35	38	56	60

NF valeurs certifiées