

TECHNISCHE FICHE

DucoVent ZR

In combinatie met een drukgestuurde ventilator (Duco RoofFan) zorgen DucoVent ZR ventielen voor een continu luchtdebiet. De ventielen zijn eenvoudig te monteren en hoeven niet ingeregeld te worden. De lip zorgt voor een strakke afdichting en plaatsing. Het front is afneembaar voor eenvoudige reiniging.



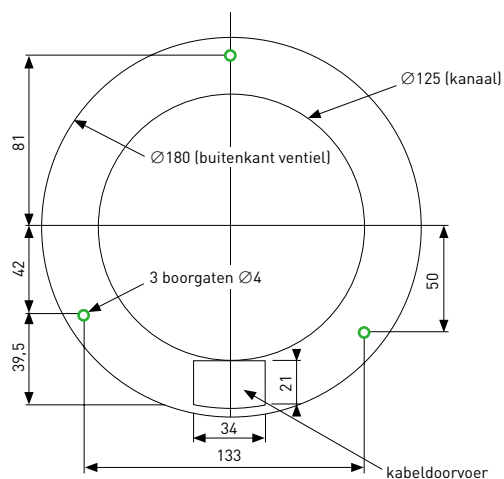
Uitvoeringen

Type	Geschikt voor	Artikelnummer
DucoVent ZR 30 m ³ /h (geluiddempend)	Afvoer (enkel in combinatie met Duco RoofFan)	0000-4615
DucoVent ZR 60 m ³ /h (geluiddempend)	Afvoer (enkel in combinatie met Duco RoofFan)	0000-4616
DucoVent ZR 75 m ³ /h	Afvoer (enkel in combinatie met Duco RoofFan)	0000-4617
DucoVent ZR 90 m ³ /h	Afvoer (enkel in combinatie met Duco RoofFan)	0000-4621

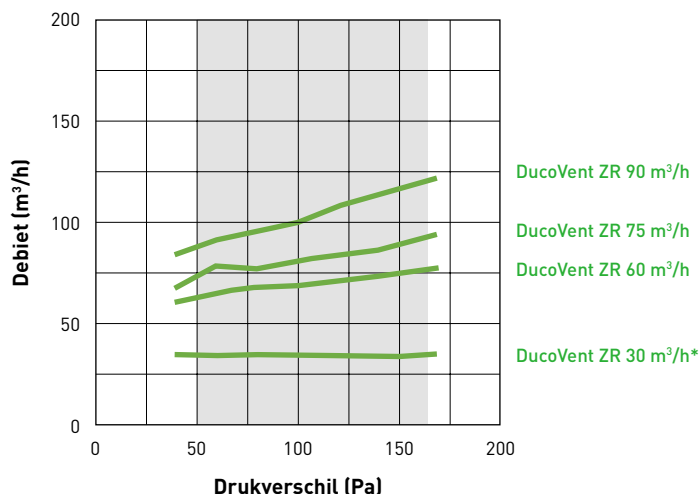
Fysieke eigenschappen

Materiaal:	kunststof
Materiaal inbouwring:	rubber
Vorm:	rond
Frontdiameter:	180 mm
Inbouwdiepte:	24 mm
Kleur:	wit (RAL 9016)
Gewicht:	110 g
Montage:	Verticale wand- of plafondmontage (bij voorkeur schroeven in de voorziene schroefgaten in de steunplaat)
Aansluiting:	Diameter 100-125 mm (flexibele of starre kanalen)
Druk bereik:	50 - 160 Pa

Afmetingen



Technische eigenschappen



* Curves uit CETIAT-testrapporten

CETIAT-test rapporten nr. 2714172

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

gecertificeerde waarden