

TECHNISCHE FICHE

DucoVent ZR Hygro

In combinatie met een drukgestuurde ventilator (Duco RoofFan) zorgen DucoVent ZR Hygro ventielen voor een luchtdebiet dat aangepast is aan de relatieve luchtvochtigheid. 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.



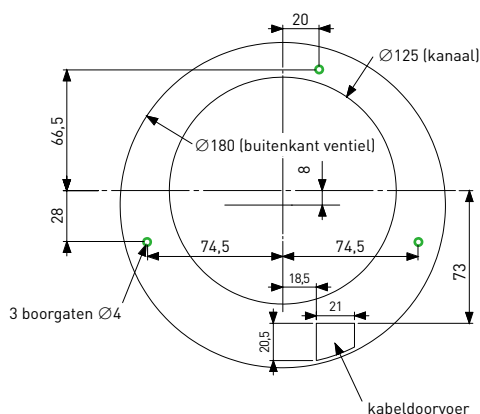
Uitvoeringen

Type	Geschikt voor	Artikelnummer
DucoVent ZR Hygro 15-75 m ³ /h	Afvoer (enkel in combinatie met Duco RoofFan)	0000-4618
DucoVent ZR Hygro 10-50 m ³ /h	Afvoer (enkel in combinatie met Duco RoofFan)	0000-4629

Fysieke eigenschappen

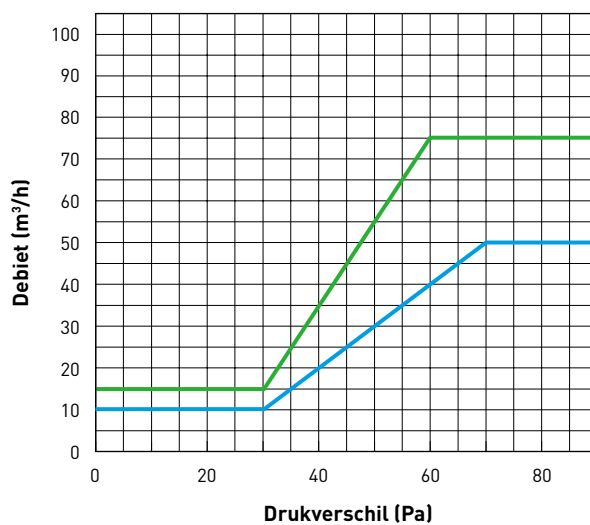
Materiaal:	kunststof
Materiaal inbouwring:	rubber
Vorm:	rond
Frontdiameter:	180 mm
Inbouwdiepte:	23 mm
Kleur:	wit (RAL 9016)
Gewicht:	292 g
Montage:	Verticale wand- of plafondmontage (bij voorkeur schroeven in de voorziene schroefgaten in de steunplaat)
Aansluiting:	Diameter 100-125 mm (flexibele of starre kanalen)
Drukbereik:	80 – 160 Pa

Afmetingen



Technische eigenschappen

Debiet in functie van relatieve luchtvochtigheid (RH %) bij 80 Pa



— DucoVent ZR HYGRO 15/75
— DucoVent ZR HYGRO 10/50

DucoVent ZR HYGRO	Lw in dB(A)			Dn,e,w (C) dB
	100 Pa	136 Pa	160 Pa	
15/75 m ³ /h	36	40	42	53
10/50 m ³ /h	32	36	38	56

De geluidsvermogeniveau's zijn gegeven bij het hygroreguleerde afzuigdebiet bij een relatieve luchtvochtigheid van 60%