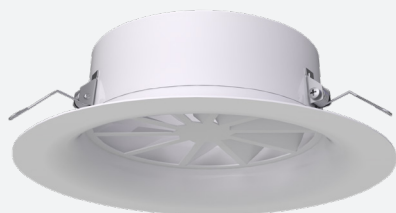


WR250

ROND WERVELROOSTER MET VASTE
SCHOEPEN, DIFFUSORRING EN
KLEMVEERMONTAGE



VARIANTEN

WR250

Het wervelrooster type WR250 heeft vaste schoepen en is uitgerust met klemveren voor eenvoudige montage in dunne plafonds. Door het uitstekend werveleffect wordt een hoge inductie verkregen. De diffusorring garandeert een sterk coanda effect over een breed temperatuurbereik (ook bij lage debieten), wat hen optimaal geschikt maakt voor VAV toepassingen.

Voorzien van klemveren

Geschikt voor plafonds met dikte 1.5 - 20mm

Niet-instelbaar uitblaaspatroon met vaste schoepen

Hoge inductie met sterk coanda effect door diffusorring

TECHNISCHE INFORMATIE

TOEPASSING	Type	Toevoer of afvoer
	Uitblaasrichting	Horizontaal
FRONTPLAAT	Standaard materiaal	Gepoederlakt plaatstaal
	Standaard afwerking	Poederlak in RAL9010
	Afwerkingsmogelijkheden	Poederlak in RAL-kleur naar keuze
	Nominale groottes	Ø80, 100, 125, 160mm
	Montage opties	Voorzien van klemveren, geschikt voor plafonds met dikte 1.5 - 20mm

SNELSELECTIETABEL

Toevoer Q_v [m³/h]		
ØN [mm]	L_w	WR250
80	25 dB(A)	19
	35 dB(A)	27
100	25 dB(A)	37
	35 dB(A)	54
125	25 dB(A)	50
	35 dB(A)	81
160	25 dB(A)	88
	35 dB(A)	134

EFFECTIEVE DOORLAATOPPERVLAKTE

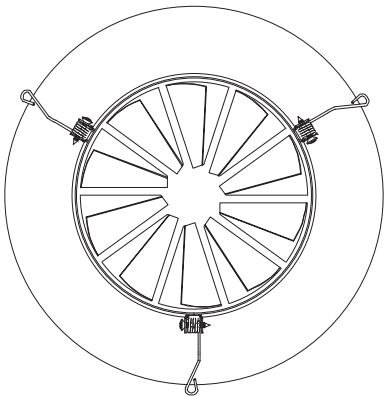
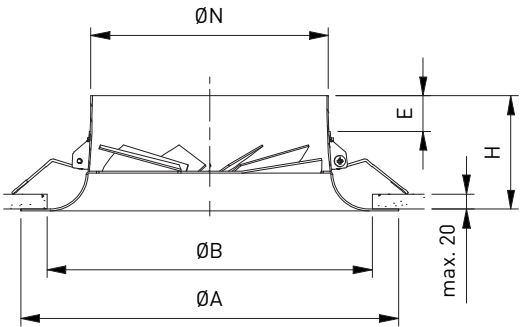
Toevoer A_k [m²]	ØN [mm]			
	80	100	125	160
	0,0018	0,0029	0,0046	0,0078

BESTELSLEUTEL

ROND WERVELROOSTER MET VASTE LAMELLEN EN KLEMVEERMONTAGE

W	R	2	5	0	-	F	0	1	2	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Nominale Grootte ØN (mm):
80, 100, 125, 160



AFMETINGEN

ØN	ØA	ØB	E	H
80	120	86	23	67
100	160	129	23	65
125	200	174	23	75
160	250	209	23	76

Alle afmetingen in mm