



Hooginducerend wervelrooster Ø 315mm met diffusorring en ongeïsoleerde site plenum Ø 250mm

€ 229,00 Bruto
excl BTW

SKU: TA-WR230S-0315-0000

ROND WERVELROOSTER MET HOOGINDUCERENDE WERKING EN ZEER SLANKE OPSTAANDE RAND

Het ronde wervelrooster type TA-WR230S is geschikt voor toevoer van gekoelde en verwarmde lucht met een groot temperatuurverschil t.o.v. de ruimtetemperatuur. Door het gebalanceerde wervelpatroon wordt een zeer hoge inducerende werking gerealiseerd.

Product Afbeeldingen





Omschrijving

Eigenschappen

- Vaste lamellen.
- Horizontaal uitblaaspatroon..
- Hooginducerende werking.
- Zeer geschikt voor VAV en CAV systemen.
- Geschikt voor koeling en verwarming.
- Plafonds $\geq 2.5 \leq 3.2$ meter.
- Alleen voor toepassing in vaste plafonds..
- Slanke opstaande rand van 1.5mm.
- Uitgevoerd met ongeïsoleerde site plenum.
- Geschikt voor toevoer en retour situaties.

Montage

- Middels centrale bout.

Maatvoeringen

- Sparings maat 410mm.

Opties

- [Versie met bovenaansluiting.](#)
- [Versie met geïsoleerde plenumboxen.](#)
- Versie in 594x594 en 294x294mm plafondsysteem.

Standaard afwerking

- Staal gepoederd in RAL:9010.
- Tegen meerprijzen leverbaar in elke gewenste RAL kleur.

Technische tekeningen

- [Download tekeningen TA-WR230S](#)

Short Description

Snelselectie luchthoeveelheid toevoer				
m3/h	Model	Worp bij 0,25 m/s	ΔP_s in Pa	LpA in dB(A)
25	100	0,6	13	< 20
50	125	1	18	20
	160	0,7	9	< 20
75	125	1,3	43	31
	160	1,2	20	< 20
	200	0,9	8	< 20
105	160	1,8	40	25
	200	1,3	17	< 20
	250	1	6	< 20
125	160	2,1	57	31
	200	1,7	24	< 20
	250	1,2	8	< 20
155	200	2,1	37	26
	250	1,4	13	< 20
	315	1,1	6	< 20
175	200	2,4	47	30
	250	1,8	17	20
	315	1,3	7	< 20
205	250	2,2	24	20
	315	1,5	10	< 20
255	250	2,8	38	27
	315	2	16	< 20
290	250	3	50	32
	315	2,5	20	< 20

Snelselectie luchthoeveelheid toevoer

330	250	3,5	65	37
	315	2,7	26	22
375	315	3,1	34	25
430	315	3,6	45	30
465	315	3,9	52	32
490	315	4,2	58	34