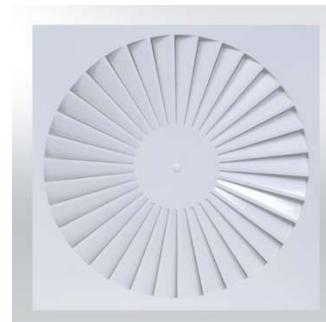


Wervelroosters voor systeemplafonds

Beschrijving:

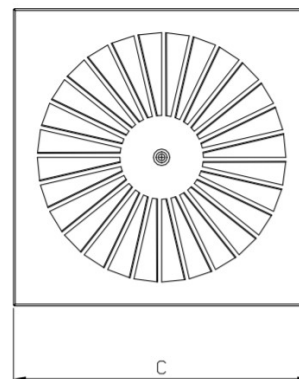
Wervelroosters worden voornamelijk gebruikt voor pulsielucht. Ze zijn uitgerust met luchtuitlaat openingen die zorgen voor een coanda effect. De vaste lamellen zorgen voor een intensieve menging met de kamerlucht aan een optimale temperatuur en lichtsnelheid. De wervelrooster is geschikt voor kamerhoogte van +/- 2,6m tot 4m met luchtwisselingen van 30 keer per uur.



Afmetingen:

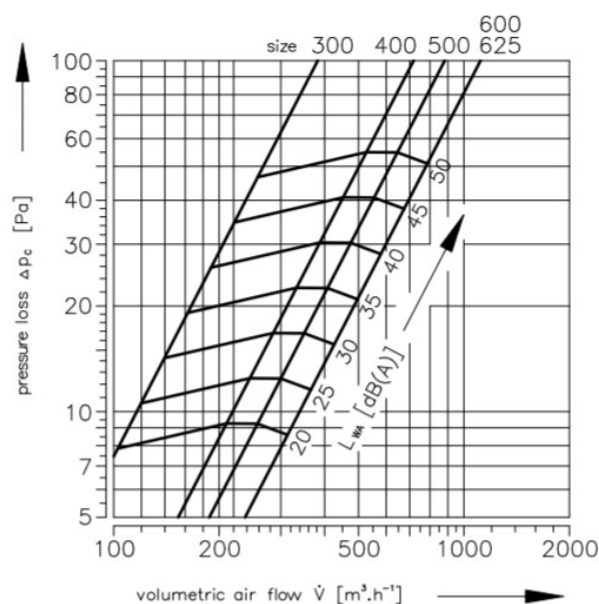
99.PW400.400 C= 398mm

99.PW600.600 C= 598mm



Luchtdebiet – Geluid - Drukval:

Artikel	Luchtdebiet min - max	Geluid dB(A) min - max	Drukval Pa min - max
99.PW400.400	180m ³ /h – 350m ³ /h	24 – 42	7 – 19
99.PW600.600	330m ³ /h – 600m ³ /h	24 – 41	8 – 30



Te bestellen in combinatie met
PLENUM voor wervelrooster:



Artikel	99.PPL200:	99.PPL250
A	370 mm	572 mm
H	295 mm	345 mm
ØD	198 mm	248 mm

