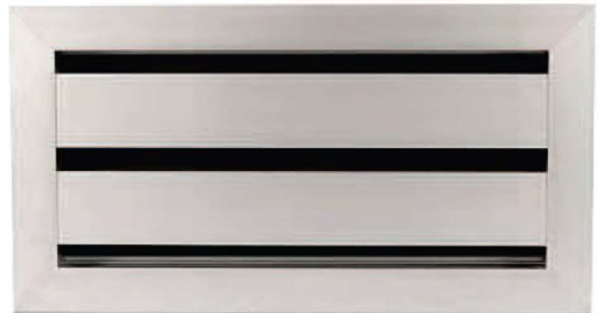


Geluidwerend rooster DSR-40 t.b.v. HPL deuren

Introductie

De Waterloo geluiddempende roosters zijn ontwikkeld voor gebruik in deuren waarin ventilatie met een reductie aan geluidsoverdracht tussen twee ruimtes is gewenst.

De roosters zijn vervaardigd uit aluminium geëxtrudeerde profielen die in labyrintvorm worden gemonteerd. Dit labyrint is intern voorzien van een geluiddempend materiaal. De flensrand is voorzien van afdichtend isolatiemateriaal. De roosters kunnen in serie geplaatst worden om daarmee het dempend vermogen de vergroten.



Productomschrijving:

DSR-40

Dubbelzijdig geluiddempend doorvoerrooster voor deuren van 40 en 54 mm

Eigenschappen

- Geschikt voor montage in deuren
- Tweedelig rooster voorzien van dempingsmateriaal
- Vrije doorlaat rooster = 23%

Bevestigingsmethoden

DSR-40 PSF

Patentschroefbevestiging

Gewichten

DSR-40 15,0 kg/m² oppervlak

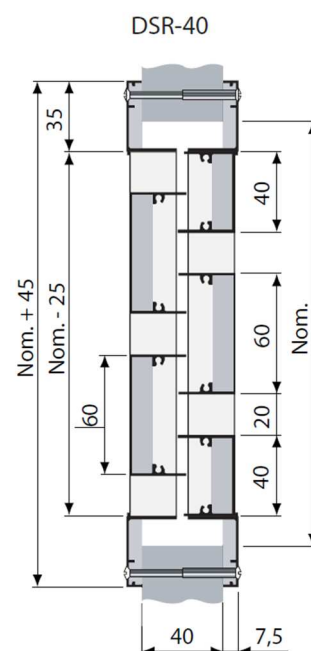
Afwerking

Natuurlijk geanodiseerd

Maatvoering

Uitwendige maat van het rooster is de nominale sparingsmaat (Nom.) + 45 mm.

De uitwendige maat is de maat waarmee wij communiceren.



Luchtdoorvoer geluidwerend assortiment Berkvens			
<i>Luchtdoorlaat m³/h</i>			
Afmeting rooster is uitwendige maat. Voor deurdikte 40 en 54 mm			
H/B (mm)	470	670	870
170	50		
250	51 - 100		
330	101 - 150	151 - 200	
410		201 - 250	
490		251 - 350	
570		351 - 450	
650			451 - 600

Ventilatiecapaciteit wordt niet door Berkvens bepaalt