

## Geluidwerend rooster DSR-40 t.b.v. lakdeuren (Berklon, Berkoline, Verdi & Verdi Line)

### 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 te vergroten.



### Productomschrijving:

#### DSR-40

Dubbelzijdig geluiddempend doorvoerrooster voor deuren/wanden van 40mm

### Eigenschappen

- Tweedelig rooster voorzien van dempingsmateriaal
- Vrije doorlaat rooster = 23%

### Bevestigingsmethoden

DSR-40 PSF

Patentschroefbevestiging

### Gewichten

DSR-40 15,0 kg/m<sup>2</sup> oppervlak

### Afwerking

Naturel geanodiseerd

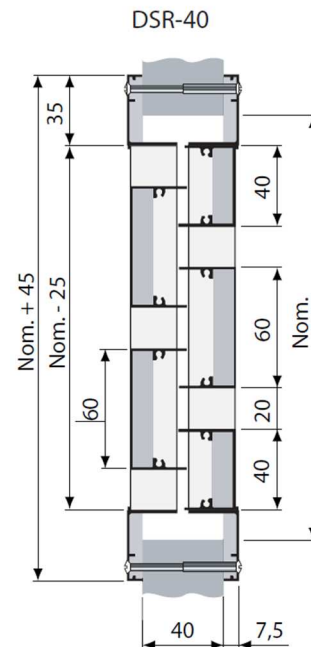
Wit RAL 9010

### Maatvoering

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

De uitwendige maat is de maat waarmee wij communiceren.

Beschikbaar voor de lakdeuren in de uitwendige maat 570x170 (b x h).



<b>Luchtdoorvoer geluidwerend assortiment Berkvens</b>			
<i>Luchtdoorlaat m<sup>3</sup>/h</i>			
<b>Afmeting rooster is uitwendige maat. Voor deurdikte 40 en 54 mm</b>			
<b>H/B (mm)</b>	<b>470</b>	<b>570</b>	<b>670</b>
<b>170</b>		<b>51 - 100</b>	
<b>250</b>			
<b>330</b>			
<i>Ventilatiecapaciteit wordt niet door Berkvens bepaalt</i>			