



Roosterkern 1000x300mm voor bouwkundige verwerking met 0° deflectie

€ 255,00 Bruto
excl BTW

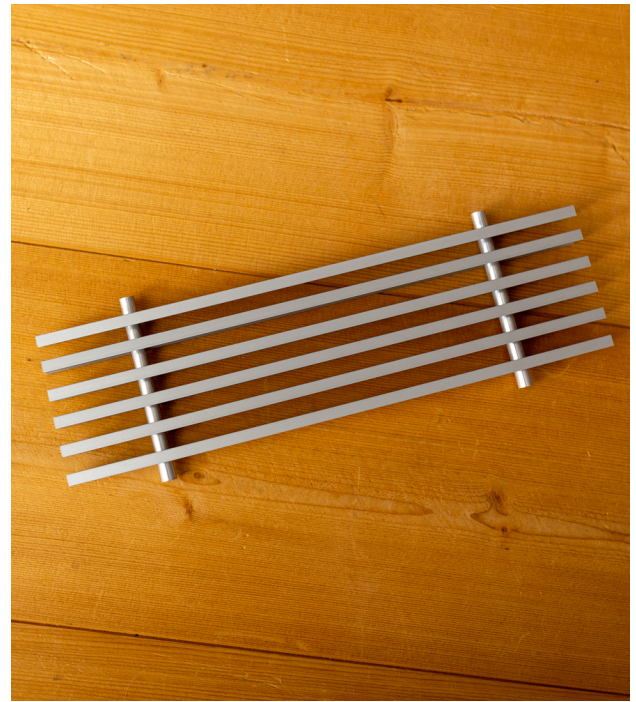
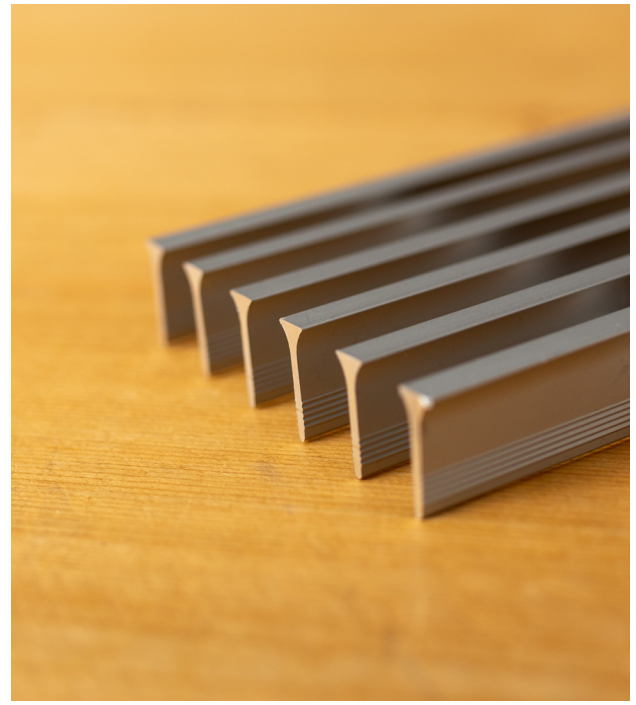
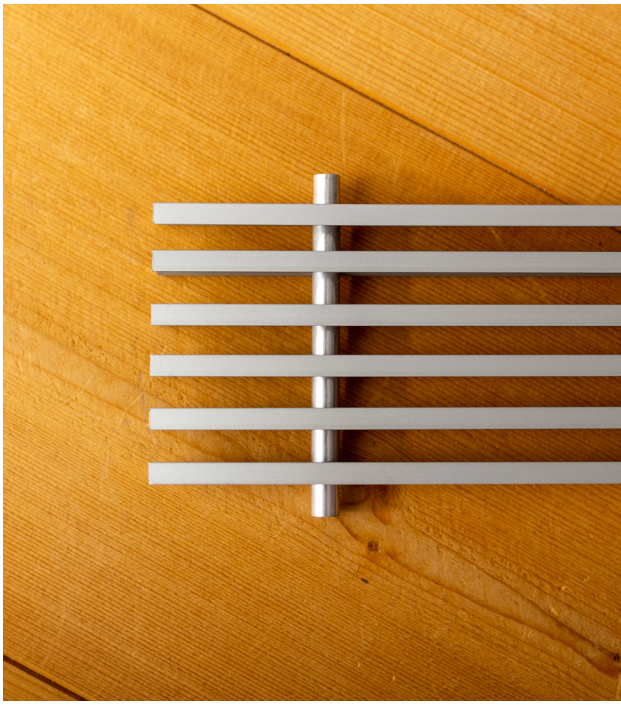
SKU: TA-311-SB-1000-0300

ROOSTERKERN ZONDER FLENS, VOOR VERWERKING IN BOUWKUNDIGE CONSTRUCTIES

De roosterkern type TA-311-SB is geschikt is voor toe & afvoer van gekoelde en/of verwarmde lucht met een groot temperatuurverschil t.o.v. de ruimtetemperatuur. Het rooster heeft geen flens en is bedoeld voor bouwkundige verwerking in bijvoorbeeld meubels en vensterbanken.

Product Afbeeldingen





Omschrijving

Eigenschappen

- Vrije doorlaat circa 60%
- Ontworpen voor bouwkundige verwerking.
- Flensbreedte 0mm.
- Inbouwdiepte 18mm.
- Hardafstand lamellen 12.5mm.
- Standaard satijnglanzend afgewerkt.
- Geschikt voor toevoer en retour situaties.

Montage

- Bouwkundig.

Maatvoeringen

- Minimale maat 200x50mm.
- Maximale maat 1000x400mm.
- Verkrijgbaar in stappen van 1mm in de lengte en 25mm in de hoogte.

Opties

- Deflectie van het binnenwerk.

Standaard afwerking

- Geanodiseerd aluminium.
- Tegen meerprijzen leverbaar in elke gewenste RAL kleur.

Technische tekeningen

- [Download tekeningen TA-311-SB](#)

Short Description

Snelselectie toevoer				
afmeting	m3/h	worp bij 0,25 m/s in m	ΔP_s in Pa	LpA in dB(A)
200x50	50	5,5	9	21
300x50		3,8	4	< 20
200x100		3,1	1	< 20
300x50	75	5,5	9	21
400x50		4,4	5	< 20
200x100		5	3	< 20
300x50	100	7,4	17	27
400x50		6,3	9	22
200x100		6,4	5	< 20
300x100		4,5	2	< 20
400x50	130	4,5	2	< 20
500x50		3,8	1	< 20
300x100		5,9	4	< 20
400x100		4,5	2	< 20
200x150		6,8	3	< 20
800x50	200	6,1	9	25
1000x50		5,2	6	21
300x100		8,9	9	26
400x100		6,9	5	21
500x100		5,6	3	< 20
300x150		6,9	3	< 20
400x150		5,5	2	< 20

Snelselectie toevoer

1000x50	300	7,4	13	30	
500x100		8,3	7	25	
600x100		7,3	5	22	
800x100		5,7	3	< 20	
1000x100		4,5	2	< 20	
400x150		8,2	4	21	
500x150		7	3	< 20	
600x150		6,3	2	< 20	
300x200		8,5	4	21	
400x200		7	2	< 20	
600x100		400	9,5	9	28
800x100			7,6	5	23
1000x100	5,9		3	< 20	
400x150	10,5		8	27	
500x150	9		5	23	
600x150	7,5		3	20	
800x150	6		2	< 20	
300x200	12		7	27	
400x200	8,9		4	21	
600x200	6,5		2	< 20	
400x300	7,5		2	< 20	

Snselectie toevoer

600x100	500	12	14	33	
800x100		9,5	8	28	
1000x100		7,5	5	24	
500x150		11,5	5	28	
600x150		9,5	5	25	
800x150		6,8	3	< 20	
1000x150		6	2	< 20	
300x200		15	7	27	
400x200		11,5	6	26	
600x200		8	3	< 20	
800x200		5,8	3	< 20	
400x300		9	3	< 20	
1000x100		600	9,5	7	28
600x150			11,2	8	28
800x150	9		4	24	
1000x150	7,1		3	20	
400x200	14		9	30	
600x200	9,5		4	23	
800x200	8		2	< 20	
400x300	11,5		4	22	
500x300	9		2	< 20	

Snselectie toevoer

800x150	750	11	7	28	
1000x150		9	4	25	
600x200		12	6	27	
800x200		8,9	3	23	
1000x200		7,7	2	< 20	
400x300		14	6	26	
500x300		11,5	4	22	
600x300		9,5	3	< 20	
500x400		9	2	< 20	
1000x150		900	11	6	28
600x200			14,5	9	31
800x200	11,5		5	26	
1000x200	8,9		3	23	
400x300	16		8	30	
500x300	14		5	26	
600x300	11,5		4	23	
800x300	9		2	< 20	
500x400	12		3	20	
1000x150	1050		12,5	6	32
800x200		13	7	28	
1000x200		11	7	22	
500x300		14	5	25	
600x300		13,5	5	26	
800x300		10,5	3	22	
1000x300		9	2	< 20	
500x400		13,5	5	23	
600x400		11,5	3	20	

Snselectie toevoer

1000x200	1200	12,5	9	29
600x300		15,5	7	29
800x300		12	4	24
1000x300		10	2	21
500x400		15	7	26
600x400		13,5	5	25
800x400		10	2	< 20
800x300	1500	15	6	29
1000x300		11,5	3	22
500x400		20	8	30
600x400		17	6	27
800x400		13	3	23
1000x400		10,5	2	< 20
800x300	1750	17	8	32
1000x300		14	5	28
600x400		20	8	30
800x400		15	4	23
1000x400		11,5	3	22
1000x300	2000	17	7	31
800x400		17	6	29
1000x400		14	4	25
1000x400	2500	18	6	30