

## Dubbelwandige rolluikprofielen



## Dubbelwandige rolluikprofielen



profiel		1.100 D	ISO-SL	1.100 R	1.95 R	1.D06	IsoPlus	1.1590 Iso
<b>aantal lamellen</b> per m poorthoogte		10	10	10	10,5	10	10	9
<b>profielbreedte</b>		23	19	23	23	23	23	32
<b>type materiaal</b>	staal verzinkt	•	-	•	•	-	•	•
	staal kunststof gecoat	•	-	•	•	-	•	•
	staal poedergecoat	•	-	•	•	-	•	•
	staal bandgelakt	-	-	-	-	-	-	-
	alu blank	•	•	•	•	•	•	•
	alu kunststof gecoat	•	•	•	-	-	•	•
	alu poedergecoat	•	•	•	•	-	•	•
	alu geanodiseerd	•	•	•	-	-	•	•
	alu 3µm	•	•	•	-	•	•	•
	alu bandgelakt	•	•	•	-	-	•	-
	roestvrijstaal	•	-	-	-	-	•	-
<b>max. poortbreedte</b> in mm bij 1,00 mm (windklasse 2)	staal, roestvrijstaal	9.900	-	9.200	in 0,4 mm: 7.800	-	7.400	9.800
	aluminium	6.800	6.000	6.700	in 0,5 mm: 6.200	in 0,6 mm: 6.000	5.500	7.000