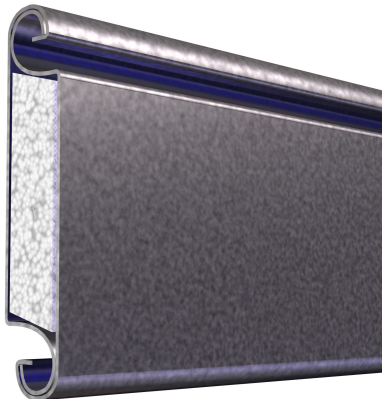




### Atlas ZDV



De profielen in de serie Atlas 1100 zijn geschikt om te worden toegepast als thermische of akoestische isolatie of als behoefte is aan extreem hoog weerstandsvermogen. Het profiel is opgebouwd uit twee in elkaar passende profielen die samengesteld een dubbelwandig kokerprofiel vormen. Het profiel is leverbaar in verzinkt staal of koudgewalst aluminium. De wanddikte kan variëren van 0.8-1.2 mm wanddikte. De materiaalkeuze, wanddikte en iso-vulling is afhankelijk van de toepassing. De profielen zijn vlak van vorm en hebben een hoogte van 100 mm. De profielvulling kan bestaan uit polystyrol (standaard) of steenwol. Aan weerszijden worden kunststof eindstukken gemonteerd waardoor de profielen niet onderling kunnen gaan schuiven, soepeler en geluidsarm bewegen in de zijgeleiders en de opening tussen beide profielwanden afsluit.

Materiaal	Verzinkt staal
Materiaal dikte	0.8 mm
Max. adviesbreedte	9000 mm
Werkende profielhoogte	100 mm
Aantal profielen per meter hoogte	10
Profielvulling	Polystyrol of steenwol
Stansopeningen (optioneel)	80x55 mm (bxh), evt. te voorzien van Lexan
Gewicht per m <sup>2</sup>	27 Kg
Maximaal oppervlak m <sup>2</sup>	34
Kleuren	RAL (Optioneel)
Afwerking	Kunststof profiel eindstukken