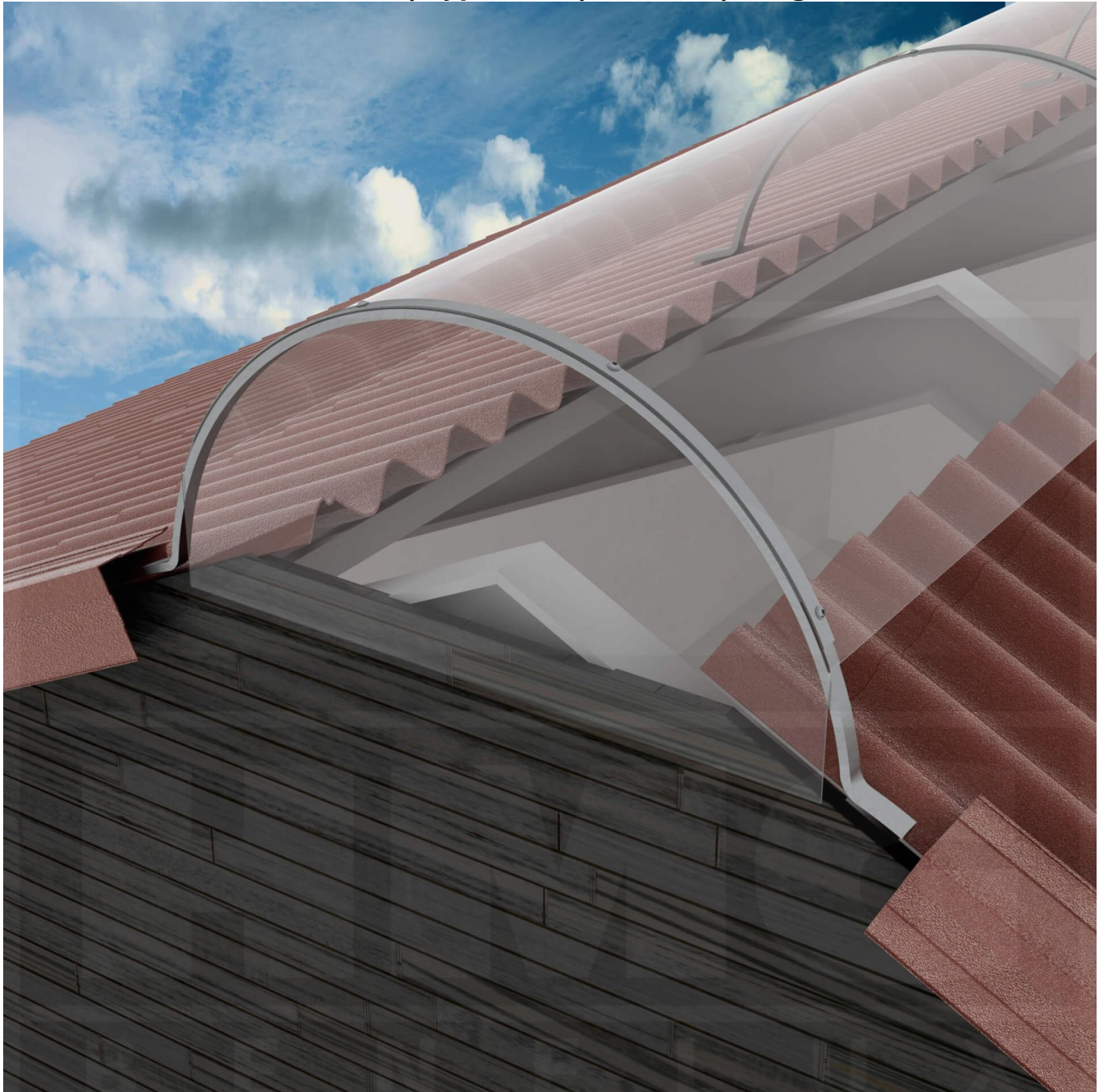


## Atlas ventilatienok | Type 1060 | Pettalite | Lengte 30,00 m



Artikelnr.: 95VL1060PET30



**Direct naar het artikel:**

Scan deze barcode gewoon met uw mobiel en u komt direct aan naar het product met verdere informatie, afbeeldingen, video's, etc.

## Productinfo

### Atlas veestalbeugel lichtstraat

Lichtstraat / ventilatienok bestaande uit aluminium veestalbeugels met pettalite of polyester op rol naar keuze. De veestalbeugels bestaan uit een onder- en bovenbeugel en zijn te verkrijgen in type 1060 (kleine beugel) en type 1380 (grote beugel met koppelstang). De vlakke rollen pettalite of polyester hebben een standaardbreedte van 1000 mm (type 1060) / 1250 mm (type 1380), zijn maximaal 30 m lang en worden tussen de onder- en bovenbeugel gemonteerd. De kopse kanten van een lichtstraat kunnen optioneel worden afgedicht met kopschotten, die sepeeraat te bestellen zijn.

### Producttoepassingen

Deze lichtstraat / ventilatienok zorgt voor nokventilatie gecombineerd met daglichttoetreding en wordt toegepast in de agrarische sector voor het maken en renoveren van lichtstraten / ventilatienokken op veestallen.

### Garantie

Op deze lichtstraat elementen heeft u 10 jaar garantie conform de voorwaarden van de producent.

**H M M G**  
B E N E L U X



**Direct naar het artikel:**

Scan deze barcode gewoon met uw mobiel en u komt direct aan naar het product met verdere informatie, afbeeldingen, video's, etc.

### Tech. Details

Staat	Nieuw
Uitvoering	1060
Plaatbreedte	1250 mm
Lengte	30,00 m
Materiaal	PET
Dikte	1,20 mm
Kleur	Helder
Garantie	5 jaar vergeling, lichtdoorlaatbaarheid   3 hagelschade
Hellingshoek	min. 15° (26,18 cm/m)
Eigenschap	Bijna onbreekbaar, recyclebaar, uitstekende chemische bestendigheid
Lichtdoorlaat	90 %
Breedte	1,06 m
Dagmaat	max. 0,80 m
UV-Bestendig	Ja
UV-Bescherming	Ja
Topseller	Nee
Merk	Atlas

HMG  
B E N E L U X



**Direct naar het artikel:**

Scan deze barcode gewoon met uw mobiel en u komt direct aan naar het product met verdere informatie, afbeeldingen, video's, etc.