

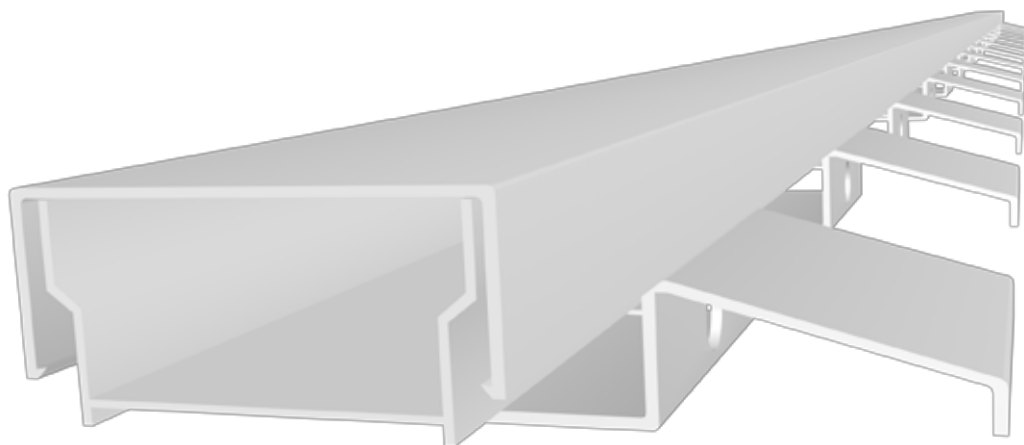
# WM18-PVC

## MODELLO NUMERO

Un sistema in PVC integrato per la gestione dei cavi in impianti fotovoltaici a laminati AGT Flexlight, che protegge i cavi e preserva l'estetica del tetto. Viene consegnato diviso in tre componenti. La base e la copertura si inseriscono l'una nell'altra, mentre le alette proteggono i cavi da ciascuna striscia in laminato PV. Consiste di vari tratti, ciascuno lungo 5.67 metri e dotato di un gruppo di 15 alette.

### CARATTERISTICHE

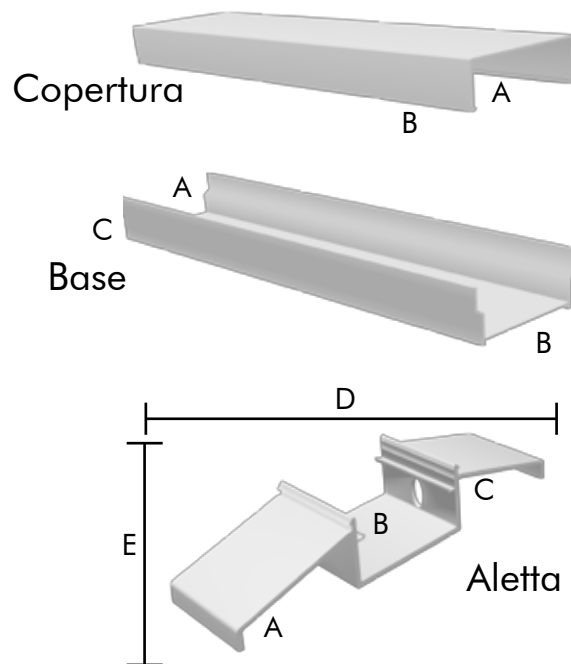
- Leggero
- Facile da montare
- Durevole
- Aderisce saldamente



Copertura	Dimensioni esterne	Pollici	Millimetri
A	Larghezza	3.44	87.37
B	Altezza	1.78	45.21

Base	Dimensioni interne	Pollici	Millimetri
A	Larghezza	2.90	73.66
B	Larghezza	2.50	63.50
C	Altezza	1.78	45.21

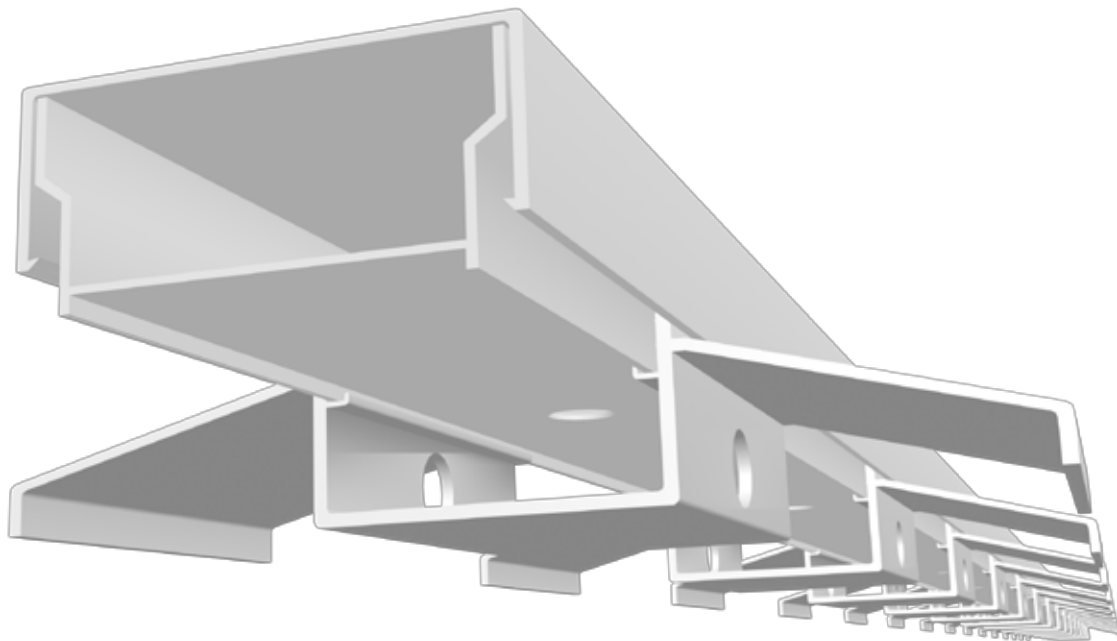
Aletta	Dimensioni interne	Pollici	Millimetri
A	Larghezza	4.03	102.36
B	Larghezza	2.80	71.12
C	Larghezza	4.15	105.41
D	Larghezza	11.11	282.19
E	Altezza	2.33	59.18



CERTIFICATIONS  
 IEC61537

## PROPRIETÀ FISICHE

Resistenza alla trazione (psi)	d-638	6200.00
Resistenza alla flessione (psi)	d-790	10,500.00
Modulo di rigidità flessionale (psi)	d-790	380,000.00
Prova Izod a intaglio 1/8"	d-256	8.00
Peso specifico	d-792	1.43
Deformazione termica a 264 psi	d-648	167.00
Temp. di fusione suggerita	360°	182°



COMPONENTI	Peso o % VOLI	ACGIH TL V	OSHA
Polimeri acrilici presenti	<15%	nessuno	nessuno
Carbonato di calcio	<10%	10mg\m <sup>3</sup>	15mg\m <sup>3</sup>
Diossido di titanio	<10%	10mg\m <sup>3</sup>	10mg\m <sup>3</sup>
Composti organostannici	<5%	0.1mg\m <sup>3</sup>	0.1mg\m <sup>3</sup>
Cloruro di vinile	<0.00%	5ppm	1ppm

WM18-PVC



ADVANCED GREEN TECHNOLOGIES

www.AGT.com

00 33(0)6 98 98 55 86