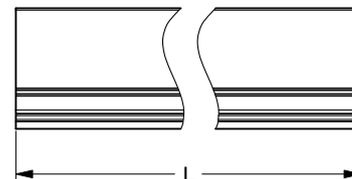
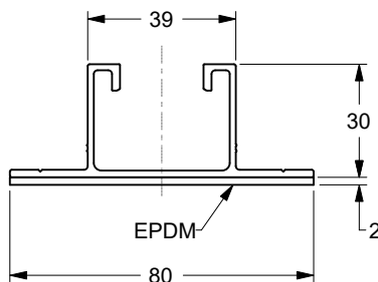
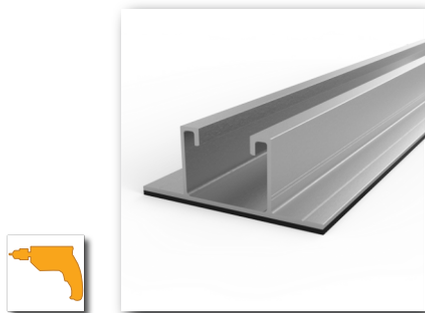


Spezzone di profilo a base larga con guarnizione



Codice	Riferimento	L (mm)	Sp (mm)	Peso (kg)	
FVT7219	FVP-L0,4-UNI-ALU	400	1,6	0,38	1

Note tecniche

- Materiale profilo: alluminio AW6060 T6
- Da utilizzare per il fissaggio di pannelli fotovoltaici su coperture in lamiera grecata
- Da forare in fase di installazione in base alle caratteristiche della lamiera e al tipo di fissaggio utilizzato
- Utilizzabile sia con ganasce premontate sia con ganasce universali

Materiale guarnizione

- EPDM espanso a cellule chiuse
- Range di temperatura -40°C +100°C
- Temperatura intermittente massima 120°C
- Buona resistenza ad ozono
- Privo di CFC
- Riciclabile
- Densità 95 +/- 25 kg/mc
- Conforme agli standard: ASTM D1056-07 2A1/2 A1 B2 C2 F1 M P, NF R 99211-80 2C 08 A1 B4 C2 P2
- Conforme a Reach, RoHS
- UL 94: e>= 9mm HBF

La valutazione dell'idoneità e la verifica della capacità portante della struttura sulla quale verrà installato l'articolo Teknomega sono a carico del progettista dell'impianto e/o dell'utilizzatore finale. Teknomega s.r.l. declina qualsiasi responsabilità per danni a cose e/o persone dovuti ad un'errata scelta dell'articolo e/o ad una installazione non corretta. Per dettagli su tolleranze non indicate, contattare Teknomega s.r.l.
La presente scheda tecnica può essere soggetta a modifiche senza preavviso.