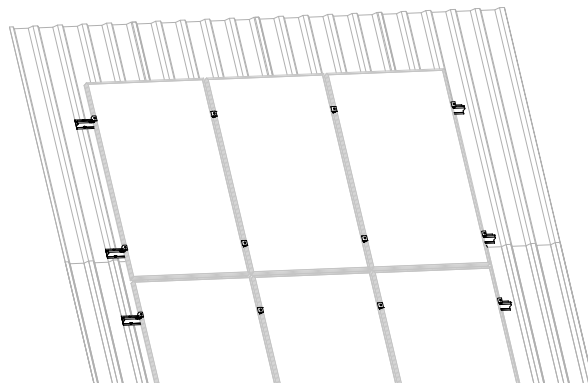


Scheda Tecnica MS+P



Generali

| | |
|------------------------|---|
| Sistema | Sul tetto di sistema per trapezoidale e tetto in lamiera ondulata di montaggio |
| Componenti | Profilo di montaggio, materiale di fissaggio, morsetti per moduli |
| Garanzia sul prodotto | 10 anni |
| campo di applicazione | Tetti inclinati con copertura in lamiera (esclusa l'esposizione all'idrogeno solforato) |
| Tipi di copertura | Tetto in lamiera grecata e tetto in lamiera ondulata in acciaio e alluminio Sandwich lamiera grecata secondo il fornitore rilasciato |
| Spessore della lamiera | Acciaio: 0,4-1,25 mm /Alluminio: 0,5-2,0mm |
| Spaziatura delle perle | max. 360 mm |
| Inclinazione del tetto | min. 3°/ max. 75° |

Specifiche tecniche

| | |
|-------------------------|--|
| Inclinazione del modulo | Modulo complanare al tetto |
| Materiali | Acciaio inossidabile, alluminio e EPDM |

Modulo Fotovoltaico

| | |
|-------------------------|---|
| Tipo | Modulo fotovoltaico con cornicie con spessore da 30 e 50 mm |
| Dimensioni del modulo | Lunghezza: illimitata, Larghezza: illimitata |
| Orientamento del modulo | Orizzontale, Verticale |

Certificazioni

| | |
|--|----------------------|
| TÜV (DE) | ID1111212485 |
| Approvazione dell'ispettorat dell'edilizia | Z-14.1-4, Z-14.1-537 |
| MCS012 | IK0197/02 |

Servizio tecnico

| | |
|---------------|-----------------------------|
| Configuratore | Servizio offerto da Renusol |
|---------------|-----------------------------|