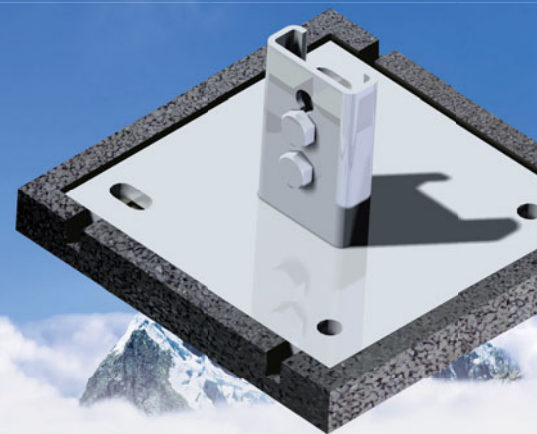


PIASTRA CON BASE GOMMATA

**PIASTRA QUADRATA
CON BASE GOMMATA**
PER STRUTTURE UBICATE
SU COPERTURE PIANE

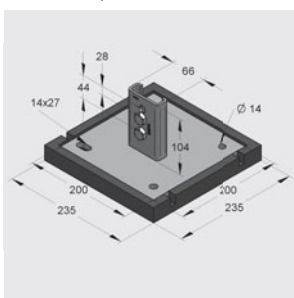
- » **SUPPORTO CARICHI DI ELEVATA ENTITÀ**
- » **CONSENTE IL RISPARMIO DI SPAZIO**
- » **PROTEZIONE DELLA MEMBRANA ISOLANTE DELLE COPERTURE** CONTRO EVENTUALI DANNI
- » **POSSIBILITÀ DI COMPENSARE LA PENDENZA DELLE COPERTURE FINO A 4°**
- » **RESISTENZA AI RAGGI UV E AGLI AGENTI ATMOSFERICI**
- » **ADATTA A TUTTI I BINARI DI MONTAGGIO DELLA SERIE 45, SEMPLICI E DOPPI**
- » **RIDUZIONE DELLE VIBRAZIONI**
- » **COMPENSAZIONE DELLE IRREGOLARITÀ DELLE COPERTURE** (ESEMPIO: TETTI CON GHIAIA)
- » **RESISTENZA ALLO SCORRIMENTO**
- » **COMPLETA** DI PIASTRA FILETTATA E VITI DI MONTAGGIO

PIASTRA CON BASE GOMMATA

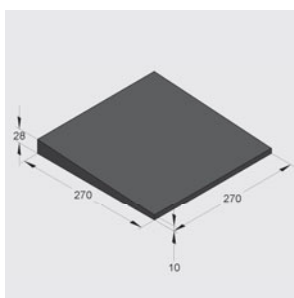


PIASTRA QUADRATA CON BASE GOMMATA PER STRUTTURE UBICATE SU COPERTURE PIANE

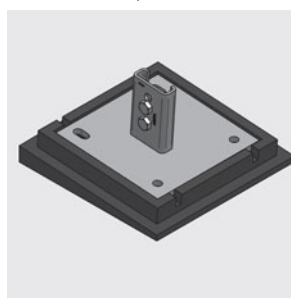
Per la protezione della membrana isolante delle coperture contro eventuali danni



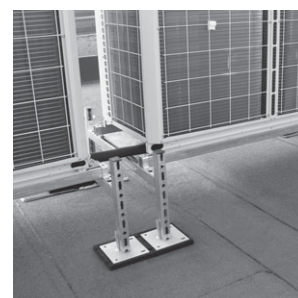
Piastra con base gommata



Base gommata 4°



Piastra con base gommata completa di base gommata inclinata
Posizionare la piastra con base gommata sopra la base gommata inclinata



DATI TECNICI

Design/Caratteristiche:

Per binari di montaggio: 45/40, 45/60, 45/52, 45/60, 45/75, 45/80, 45/120

Applicazione:

per costruzioni da realizzare con binari di montaggio ubicate in copertura agli edifici (ad esempio supporti dei condotti di ventilazione, supporti macchine di impianto,...)

Note di montaggio:

la piastra quadrata in acciaio è alloggiata nella base gommata. In abbinamento con la base gommata inclinata (opzionale) per la compensazione delle pendenze della copertura

Scopo della fornitura (piastra quadrata con base gommata):

1x Base gommata
1x Piastra quadrata in acciaio
2x Viti T.E. M12x25
1x Piastra filettata a due fori dentellata

Dati tecnici:

Materiale piastra: Acciaio
Tipo materiale: S235JR
Finitura piastra: Zincata a caldo

Classe di resistenza al fuoco

(secondo DIN 4102): B2

| Descrizione | Dimensioni piastra in acciaio [mm] | Dimensioni basi in gomma [mm] | Carico max. ammisibile [kN] | Peso [kg/pz] | Conf [pz] | Articolo |
|--------------------------|--|-------------------------------------|-----------------------------------|-----------------|--------------|----------|
| Piastra con base gommata | 200x200x10 | 235x235x28 | 4,0 | 4,88 | 10 | 08197500 |
| Base gommata inclinata | - | 270x270x28/10 | 4,0 | 1,38 | 1 | 08197598 |

Maggiori informazioni e istruzioni di installazione sul sito www.mefaitalia.com



MEFA Italia S.r.l. | Via. G.B. Morgagni, 16/B | I - 20010 Pogliano M.se (Mi)
Tel. +39.02 93540195 | Fax +39.02 93543208 | info@mefaitalia.com | www.mefaitalia.com