



Sistemi di riscaldamento ecologico

Paradigma Italia S.p.A.

Via Campagnola, 19/21
25011 Calcinato (BS)

T +39 0309980951
www.paradigma.it
commerciale@paradigma.it

Sede legale
Via C.Maffei, 3
38089 Darzo (TN)



Kit incasso nel tetto L15 - 14 tubi

Cod. 08-0082

Kit incasso nel tetto per STAR 15/26 e AP 15/27, kit base per il primo pannello

748,00 € IVA
Esclusa

DIMENSIONI E PESO

PESO NETTO

0 kg

INFO TECNICHE

VANTAGGI

Il kit ad incasso per pannelli solari STAR 15/26-CSO e AQUA PLASMA 15/27 è composto da 2 lamiera base zincate preverniciate spessore 8/10 mm e da 2 scossaline laterali 8/10 mm. La colorazione della lamiera è da una sola parte color testa di moro. Le lamiera sono fissate alla struttura del tetto con viti speciali con guarnizione in gomma con tassello legno/cemento e sono unite tra loro con guarnizioni in EPDM che garantiscono la sicurezza contro le infiltrazioni dell'acqua. * Le misure delle lamiera base sono: 1,9 m x 0,81 m * Le misure delle scossaline sono 1,9 m x 0,20 m Composizione del pacchetto * 2 lamiera base 0,81 x 1,9 m * 2 scossaline 0,2 x 1,9 m * 3 guarnizioni in EPDM da 1,9 m * 20 Vite autoperforante 4,5 x 45 con rondella in neoprene * 4 Viti speciali M8 x 100 con dado e rondella guarnizione in gomma e tassello * Set 2 guide in alluminio per STAR 15/26-CSO 14 e AQUA PLASMA 15/27