

Venduct® kit solare

Elementi di sbocco per il passaggio dei tubi



Il kit solare Venduct® rappresenta la soluzione ideale per il passaggio dei tubi, degli impianti e dei pannelli fotovoltaici e solari, attraverso il tetto. Grazie alla sigillatura tramite una guarnizione elastica in EPDM assicura una perfetta tenuta all'acqua in ogni condizione atmosferica.

Vantaggi del prodotto

- Soluzione universale per tutte le tipologie di manto impermeabile
- Non necessita del taglio delle tegole
- Impermeabile grazie alla guarnizione elastica in EPDM
- A tenuta d'aria se abbinata alle guarnizioni per tubi Klöber
- Utilizzabile con tubi di diametro da 10 a 80 mm
- Si adegua perfettamente a quasi tutte le tipologie di tegole sia in cotto sia in cemento

Campo di applicazione

Su tetti inclinati per il passaggio dei tubi .

Composizione materiale

Tegola in PVC e guarnizione in EPDM

Confezione

20 pezzi per cartone

Codice articolo

KL 05173 rosso
KL 05174 bruno scuro
KL 05175 antracite

DATI TECNICI

Materiale	PVC
Diametro	DN 100
Colori	rosso, bruno scuro, antracite

TS-SL#12-IT-1016. Si declina ogni responsabilità per errori di stampa. Klöber Italia si riserva il diritto di apportare variazioni o aggiunte a qualsiasi specifica senza preavviso. I marchi costituiti dal simbolo "®" in qualsiasi loro rappresentazione, sono marchi registrati da Klöber GmbH.

Klöber

Via Roma, 1 – 25040 Borgonato di Corte Franca (BS)
Tel. 030 9897920 – Fax 030 9897921 – www.kloeber.it

KLÖBER