



ClimaGrün

Scheda tecnica

N. articolo: 401010 – 401020

Profili di separazione in alluminio CG-TP

per separare il substrato e la ghiaia o per collegare la struttura del tetto verde in caso di inverdimento estensivo dei tetti



Dati tecnici

Materiale	Alluminio naturale
Spessore nominale	ca. 1,5 mm (disponibili altri spessori)
Perforazione	ca. 6,0 mm
Predisposizione per tubi	senza
Misure	Sezione profilo L: ca. 100x60mm, 130x100mm Altezza del profilo: ca. 60/100/130 mm Larghezza del lato di appoggio: ca. 60/100/130 mm Lunghezza del profilo: ca. 2,5 m (disponibili altre misure)
Accessori	Collegamento per profilo di separazione
Lavorazioni	Posa bordo a bordo su una protezione
Forma di consegna	Pallet speciale
Peso di consegna	Secondo la quantità d'ordine
Immagazzinaggio	All'asciutto

Proposta per testo di capitolato

Profili di separazione in ALLUMINIO CG-TP di ClimaGrün per separare il substrato e la ghiaia o per collegare la struttura del tetto verde in caso di inverdimento estensivo dei tetti, con le seguenti caratteristiche:

materiale alluminio, con punti di drenaggio incl. connettori di testa, altezza del profilo _____ mm, larghezza del lato di appoggio _____ mm, lunghezza del profilo: ca. 2,5 m, spessore 1,50 mm, consegna e posa a regola d'arte.