

Noppjet priedai

Lithuania - Purmo



- Tolygus plokščių sujungimas
- Saugus vamzdžių išdėstymas
- Palaiko sudėtingus išdėstymus
- Mažina atliekų kiekį
- Geresnė šilumos sklaida

Aprašymas

Noppjet priedai apima difuzijos plokščių jungtis, kampinius spaustukus ir kitus elementus sudėtingoms grindų šildymo geometrijoms saugiai ir efektyviai įrengti su minimaliais nuostoliais ir optimaliu šilumos paskirstymu.

Taikymo sritis

Noppjet priedai tinka Noppjet grindų šildymo sistemoms, ypač difuzijos plokštėms ir vamzdžių tvirtinimui. Idealūs sudėtingiems planams, didelėms apkrovoms ir medžiagų taupymui. Užtikrina maksimalų šilumos perdavimą ir tikslų vamzdžių išdėstymą, net ir kampuotose zonose ar aplink kliūtis.

Atrankos kriterijai

Norint užtikrinti teisingą produktų pasirinkimą, prašome naudoti mūsų skaičiavimo įrankius ir produktų bukletus. Jei reikia pagalbos, susisiekite su mūsų pardavimo komanda.

Pagrindinės vartotojo instrukcijos

Įsitikink, kad vamzdžiai teisingai sulygiuoti su difuzijos plokštėmis prieš montuojant Noppjet priedus; pasvirusioms vamzdžių linijoms naudok pasvirusiam montavimui skirtus vamzdžių spaustukus; sujunk difuzijos plokštes be tarpų, kad užtikrintum sistemos vientisumą; montavimo metu tikrink jungčių sandarumą.

Recepto teksto specifikacijos

Noppjet priedai skirti grindinio šildymo sistemų komplektavimui: difuzijos plokščių jungtys, specialūs spaustukai lenktoms zonoms, perėjimo elementai didelėms apkrovoms ir sudėtingai geometrinei struktūrai. Sprendimai užtikrina saugius sujungimus, mažina medžiagų sąnaudas ir gerina šilumos laidumą. Priderinami profesionalioms instaliacijoms; pateikiamas pilnas asortimentas projektinėms reikmėms.

Garantija

Specifikacija

Funkcija	Vienetas	Vertė
Etim Class		EC010381 - Priedai/atsarginės dalys grindų šildymui
Gylis	Millimetre (mm)	1200, 50
Svoris	Kilogram (kg)	0.01, 4
Aukštis	Millimetre (mm)	20
Plotis / Ilgis	Millimetre (mm)	100
Priedų/atsarginių dalių tipas		Kitas

Ištekliai

Dokumento aprašymas

Dokumento tipas

Link

Daiktai

Prekės kodas

Prekės aprašymas

FBLACON1F5019500

FBLADIAGF5019800
