

Elektryczne ogrzewanie podłogowe i przeciwoślodzeniowe



ZASTOSOWANIE

Do ogrzewania domów jednorodzinnych i budynków mieszkalnych oraz budynków użyteczności publicznej (kable grzewcze TASSU, mata grzejna THINMAT); do rozmrażania podjazdów, schodów, chodników, rynien, do ochrony rur wodnych (kable grzewcze TASH i samoregulujące OPTIHEAT, mata grzejna ULLA)

ZALETY

Przewody grzejne TASSU – ułatwiony montaż dzięki jednostronnemu zasilaniu, akumulacja ciepła podczas obowiązywania tańszej taryfy

Przewody grzejne TASH (mata grzejna ULLA) – odporne na czynniki chemiczne i wysoką temperaturę, łatwy montaż

Przewody samoregulujące OPTIHEAT – nie wymagają sterowania termostatem, moc grzewcza przewodu zmienia się wraz ze zmianami temperatury otoczenia, gotowe zestawy przeznaczone do samodzielnego montażu

Mata grzejna THINMAT – akumulacja ciepła podczas obowiązywania tańszej taryfy, cienki kabel grzewczy umożliwia stosowanie cienkiej wylewki (ok. 5 mm), ułatwiony montaż (mata samoprzylepna)

CHARAKTERYSTYKA

■ Przewody grzejne TASSU i TASH

Rodzaj elementu grzejnego: przewody dwużyłowe w gotowych zestawach, izolacja z PVC (TASSU); przewód oporowy jednożyłowy, powłoka zewnętrzna z gumy syntetycznej odpornej na związki chemiczne (TASH)

■ Przewody samoregulujące OPTIHEAT

Rodzaj elementu grzejnego: przewody dwużyłowe, powłoka zewnętrzna z poliolefiny odpornej na promienie UV, posiadają siatkę wzmacniającą dla zapewnienia wodoodporności i wytrzymałości mechanicznej; minimalny promień gięcia 25 mm

■ Maty grzejne THINMAT i ULLA

Rodzaj elementu grzejnego: kabel grzewczy dwużyłowy, bezhalogenowy (THINMAT); mata wykonana na bazie kabla TASH (ULLA)

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Finlandia

Dystrybucja: hurtowa i detaliczna przez sieć dystrybutorów

Gwarancja: 10 lat (TASSU, THINMAT, ULLA)

Aprobaty i certyfikaty: Certyfikat na Znak Bezpieczeństwa B, CE, FI

Usługi:

- konsultowanie doboru osprzętu
- projektowanie systemów
- bezpłatny transport
- szkolenia

ENSTO

ENSTO POL Sp. z o.o.

UL. STAROGARDZKA 17A

83-010 STRASZYN

TEL. 058 692 40 00, FAKS 058 692 40 20

www.ensto.pl, e-mail: biuro@ensto.com