

ETHERMA
Landesstraße 16
5302 Henndorf
Tel.: +4362147677
E-Mail: office@etherma.com
WWW: www.etherma.com

ETHERMA°
GENIALE WÄRME

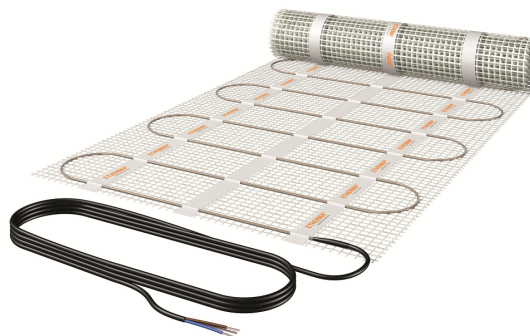
Artikelnummer: 33225

Kurzbeschreibung: Fussbodenheizung robust für Innen und Aussen, 4.0 m², 50 x 790 cm, 988 W, 230V

Langbeschreibung: Die Netzheizmatte NST ist eine werkseitig konfektionierte Heizmatte, die durch einen sehr stabilen Außenmantel mechanisch und chemisch resistent und damit besonders widerstandsfähig ist. Sie eignet sich hervorragend für den Einbau in chemisch aggressiver Umgebung wie öffentliche Toiletten, Bädern oder auch Lackierereien sowie überall dort, wo mit konzentrierten Putzmitteln gearbeitet wird.

Die teflonisierte Innen- und Außenisolierung ermöglicht die hohe Robustheit der Heizleitung.

Die Netzheizmatte NST dient zur Temperierung von Fußböden, der Beheizung von Räumen, Kälteabschottung an Wänden und auch als Freiflächenheizung zum Einbau im Dünnbett. Durch den nur 3.3 mm dünnen Aufbau schafft die Netzheizmatte eine geringe Bodenaufbauhöhe. Die Dipol-Ausführung garantiert eine einfache Verlegung in das Fliesenkleber- und Mörtelbett, in GFK Liegen u.v.m. Die Netzheizmatte NST hat nur eine Anschlussleitung und durch den Dipolheizleiter ist sie sehr magnetfeldarm. Außen- und Innenmantel: teflonisiert, Nenntemperatur: 90 °C, Systemaufbau: nach VDE 0700, Heizleiterdicke: 3.3 mm, Schutzart: IP X7, NetZRasterung: 5x5 mm, CE konform, Schutzmaßnahme: FI-Schutzschaltung 30 mA, Standardanschlussleitung: 4 m, 2x1.0(1.5) mm² + Schutzgeflecht.



Hersteller: ETHERMA

Herstellertypbezeichnung: 252-NST5-790

EAN/GTIN: 9120015726199

Bestelleinheit: Stück

Klassifikationssystem: ETIM-7.0

Gruppe: Heizmatte

| Merkmal | Wert | Einheit |
|---------------------------------|-----------------|------------------|
| Anwendung | Dünnbettheizung | |
| Anschlussspannung | 230 | V |
| Anschlussleistung | 988 988 | W |
| Leistung | 250 | W/m ² |
| Heizleiterbelastung | 18.8 | W/m |
| Mit Trägermatte | true | |
| Fixierung des Heizleiters | aufgeklebt | |
| Anzahl der Kaltleiter | 1 | |
| Länge der Kaltleiter | 5000 | mm |
| Geeignet für Feuchtraum | true | |
| Geeignet als Freiflächenheizung | true | |
| Geeignet als Dachflächenheizung | false | |
| Fläche | 3.9 | m ² |
| Länge | 7900 | mm |
| Breite | 500 | mm |
| Stärke | 2.7 | mm |
| Mit Regler | false | |
| Mit Raumthermostat | false | |
| Mit Bodentempertursensor | false | |
| Selbstklebend | false | |