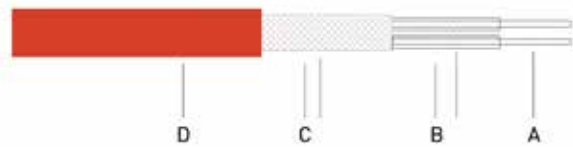


D5 - Dipol-Netzheizmatte 24V mit einer Anschlussleitung



- A Widerstandslitzen C Mechanische Schutzummantelung
- B Teflon-Innenisolierung D PVC-Außenisolierung

ANWENDUNG

Die Netzheizmatte D ist eine werkseitig konfektionierte Netzheizmatte zur Temperierung von Fußböden, zur Beheizung von Räumen oder zur Kälteabschottung an Wänden im Schutzbereich und einer Nennspannung von 24 V. Die Netzheizmatte ist selbstklebend und die Zweileiter-Ausführung garantiert eine besonders einfache Verlegung im Fliesenkleberbett und einen nahezu magnetfeldfreien Betrieb. Durch die Nähetechnologie wird ein 100 % zuverlässiger, einfacher Einbau und eine hohe Stabilität der Heizmatte garantiert.

Auf Wunsch fertigen wir die Netzheizmatten D mit Ihrer Größe, Spannung, Leistung und Form auf Maß.

TECHNISCHE DATEN



- > Nennspannung: 24 V
- > Leistung: 160, 200, 250 W/m²
- > Nenntemperatur: 90 °C
- > Heizleiterstärke: 2,7 mm
- > Fertigungsbreite: 50 cm
- > Netzaufbau: 12 x 12 mm
- > Schutzart: IP X7
- > Anschlussleitung: 4 m; 2 x 1,0 mm²
- > Systemaufbau: CE konform

Netzheizmatte D, 160 W/m², 24 V, IP X7

Lieferzeit ca. 8 - 10 Arbeitstage

| Typ | Best.-Nr. | Leistung (W) | Abmessungen (cm) | | | Preis € auf Anfrage |
|-------------|-----------|--------------|------------------|--------|----------------|---------------------|
| | | | Länge | Breite | m ² | |
| 1624-D5-75 | 36022 | 65 | 75 | 50 | 0,4 | |
| 1624-D5-100 | 36023 | 80 | 100 | 50 | 0,5 | |
| 1624-D5-130 | 36024 | 100 | 130 | 50 | 0,7 | |
| 1624-D5-160 | 36025 | 120 | 160 | 50 | 0,8 | |
| 1624-D5-180 | 36026 | 140 | 180 | 50 | 0,9 | |
| 1624-D5-230 | 36027 | 185 | 230 | 50 | 1,2 | |
| 1624-D5-280 | 36028 | 220 | 280 | 50 | 1,4 | |

Netzheizmatte D, 200 W/m², 24 V, IP X7

Lieferzeit ca. 8 - 10 Arbeitstage

| Typ | Best.-Nr. | Leistung (W) | Abmessungen (cm) | | | Preis € auf Anfrage |
|-------------|-----------|--------------|------------------|--------|----------------|---------------------|
| | | | Länge | Breite | m ² | |
| 2024-D5-55 | 36029 | 60 | 55 | 50 | 0,3 | |
| 2024-D5-75 | 36030 | 80 | 75 | 50 | 0,4 | |
| 2024-D5-90 | 36031 | 90 | 90 | 50 | 0,5 | |
| 2024-D5-115 | 36032 | 110 | 115 | 50 | 0,6 | |
| 2024-D5-130 | 36033 | 130 | 130 | 50 | 0,7 | |
| 2024-D5-170 | 36034 | 170 | 170 | 50 | 0,9 | |
| 2024-D5-205 | 36035 | 200 | 205 | 50 | 1,0 | |

Netzheizmatte D, 250 W/m², 24 V, IP X7

Lieferzeit ca. 8 - 10 Arbeitstage

| Typ | Best.-Nr. | Leistung (W) | Abmessungen (cm) | | | Preis € auf Anfrage |
|-------------|-----------|--------------|------------------|--------|----------------|---------------------|
| | | | Länge | Breite | m ² | |
| 2524-D5-50 | 36036 | 60 | 50 | 50 | 0,3 | |
| 2524-D5-70 | 36037 | 85 | 70 | 50 | 0,4 | |
| 2524-D5-80 | 36038 | 100 | 80 | 50 | 0,4 | |
| 2524-D5-100 | 36039 | 130 | 100 | 50 | 0,5 | |
| 2524-D5-115 | 36040 | 150 | 115 | 50 | 0,6 | |
| 2524-D5-150 | 36041 | 190 | 150 | 50 | 0,8 | |
| 2524-D5-180 | 36042 | 230 | 180 | 50 | 0,9 | |

Zubehör Netzheizmatten D

| Typ | Best.-Nr. | Beschreibung | Preis € auf Anfrage |
|----------------|-----------|--|---------------------|
| KALT-DS-1 | 29851 | Kaltleiter für Netzheizmatte D, 2x1mm ² | |
| FSH-12 | 38128 | Fühlerschutzrohr aus Kupfer für Installationsschlauch SS-12 | |
| FSH-20 | 26881 | Fühlerschutzrohr aus Kupfer für Installationsschlauch DN-20 | |
| MSD | 29817 | Reparaturset für Heizleitung der Netzheizmatte D | |
| GHK-110-230/24 | 30973 | Trafo gekapselt in Kunststoffgehäuse, Leistung: 110 VA, Spannung: 230 V / 24 V | |
| GHK-200-230/24 | 30974 | Trafo gekapselt in Kunststoffgehäuse, Leistung: 200 VA, Spannung: 230 V / 24 V | |
| GHK-400-230/24 | 30466 | Trafo gekapselt in Kunststoffgehäuse, Leistung: 400 VA, Spannung: 230 V / 24 V | |
| GHK-500-230/24 | 27594 | Trafo gekapselt in Kunststoffgehäuse, Leistung: 500 VA, Spannung: 230 V / 24 V | |