

Produktinformation

Schlüter,Ditra HEAT-E-HK Heizkabel Länge 192,27 m

Art-Nr.: DHEHK192 / GTIN: 4011832157752 / Marke: [Schlüter](#)



Sonderangebot*

1.005,90EUR / Stück

Sonderangebot 1.073,95EUR (Sie sparen 68,05EUR)

Grundpreis: 1.005,90EUR / Paket
inkl. 19% USt. zzgl. Versand

Lieferzeit: 2-4 Werktage

Art: Heizkabel für 17,7 m² beheizte Fläche
Eigenschaft: 2400 Watt (12,5 W/m)
Gewicht: 8,80 kg/Stück
Hinweis: Für 17,7 m² beheizte Bodenfläche (136 W/m²)
Länge: 192,27 m
Serie: Ditra-HEAT-E-HK
Versand-Art: Paketdienst

Produktinformation

Schlüter, Ditra HEAT-E-HK Heizkabel Länge 164,07 m

ist ein elektrisches Heizkabel mit einseitigem Anschluss für die Verlegung in der Entkopplungsmatte Schlüter®-DITRA-HEAT oder Schlüter®-DITRA-HEAT-DUO.

Länge: 192,27 m für 17,7 m² beheizte Fläche bei 136 W/m² (Wand- und Bodenbereich) oder für 11,8 m² beheizte Fläche bei 200 W/m² (nur im Wandbereich zulässig!)

Leistung: 2400 Watt

Hinweis: Bitte beachten Sie bei der Auswahl des Heizkabels, dass die beheizte Fläche in m² nicht die Raumgröße angibt. Zur Ermittlung der beheizten Fläche sind nicht beheizte Zonen, zum Beispiel Randzonen und Stellflächen, von der Raumgröße abzuziehen.

Technische Daten

Heizkabel:

- Nennspannung 230 Volt
- Leistung 136 W/m² (Abstand: jede 3. Noppe \pm 9 cm)
- 200 W/m² (Abstand: jede 2. Noppe \pm 6 cm)
- Kaltanschlussleitung: 1 x 4,00 m
- Mindestverlegetemperatur: 5°
- Kleinster Biegeradius: 6 x dA
- Widerstandstoleranz: -5 % / +10 %
- VDE-geprüft: IEC 60800 Class M1
- Kalt-/Warmübergang: nahtlos, ohne Schrumpftechnik
- Isolation: Fluorkunststoff
- Schutzart: IPX7

Hersteller

Kontaktinformation gem. Art. 19 EU GPSR

Postanschrift

Schlüter-Systems KG

Schmölestraße 7

58640 Iserlohn

Germany

Elektronische Adresse

Website: <https://eu.schluter.com/de-DE/>

E-Mail Adresse: info@schlueter.de