

Produktinformation

Schlüter,Ditra HEAT-E-HK Heizkabel Länge 244,37 m

Art-Nr.: DHEHK244 / GTIN: 4011832157776 / Marke: [Schlüter](#)



Sonderangebot*

1.269,90EUR / Stück

Sonderangebot 1.353,95EUR (Sie sparen 84,05EUR)

Grundpreis: 1.269,90EUR / Paket
inkl. 19% USt. zzgl. Versand

Lieferzeit: 2-4 Werkstage

Art:	Heizkabel für 22,7 m ² beheizte Fläche
Eigenschaft:	3050 Watt (12,5 W/m)
Gewicht:	11,18 kg/Stück
Hinweis:	Für 22,7 m ² beheizte Bodenfläche (136 W/m ²)
Länge:	244,37 m
Serie:	Ditra-HEAT-E-HK
Versand-Art:	Paketdienst

Produktinformation

Schlüter,Ditra HEAT-E-HK Heizkabel Länge 244,37 m

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

Länge: 244,37 m für 22,7 m² beheizte Fläche bei 136 W/m² (Wand- und Bodenbereich) oder für 15,1 m² beheizte Fläche bei 200 W/m² (nur im Wandbereich zulässig!)

Leistung: 3050 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 Δ 9 cm)
- 200 W/m² (Abstand: jede 2. Noppe Δ 6 cm)
- Kaltanschlussleitung: 1 x 4,00 m
- Mindestverlege temperatur: 5°
- Kleinst 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@schlüter.de