

Uponor Siccus 16 Heißschneidegerät max200W 230V

1145265

- Schneidwerkzeug für 16 mm Rohrnuten in EPS/XPS-Platten
- Zusätzlich kompatibel mit Siccus Schneideinsatz 10 mm und 14 mm
- 230 V, 50/60 Hz
- Max. 200 W



Ausschreibungstexte Uponor Siccus 16 Heißschneidegerät max200W 230V

Spezifikation

- Uponor Siccus 16 Dämmplatte aus EPS (HBCD-frei) gem. EN 13163 mit vollflächiger Wärmeleitschicht aus Aluminium.
- EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E
- Anwendungstyp nach DIN 4108-10
- Max. Flächenlast 7,5 kN/m²
- Rohrabstand c-c 150mm
- Für Rohrdimensionen 16 mm

Anwendung

- Fußbodenheizung und Kühlung
- Für Trockenbauinstallatioinen
- Ronovierung / Modernisierung
- Neubau

Zertifikat

- DIN CERTCO

Uponor Siccus 16 Heißschneidegerät max200W 230V 1145265



Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at