

## 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/m<sup>2</sup>
- Rohrabstand c-c 150mm
- Für Rohrdimensionen 16 mm

#### Anwendung

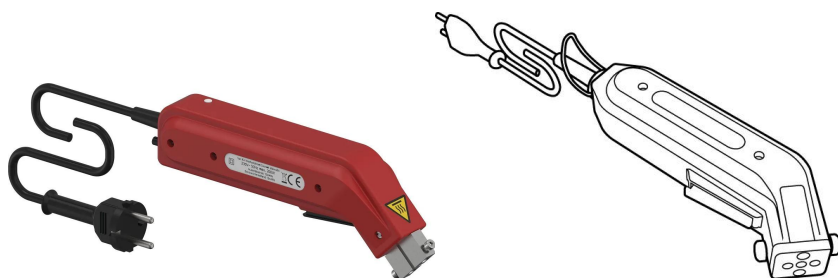
- Fußbodenheizung und Kühlung
- Für Trockenbauinstallationen
- Renovierung / Modernisierung
- Neubau

#### Zertifikat

- DIN CERTCO

## Uponor Siccus 16 Heißschneidegerät max200W 230V

1145265



### Status

Item Available From date

2025-01-15

### Product code

Item no EAN	6414900390026
Item no GTIN	06414900390026
Item no RSK	3870232

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	60
Länge der Artikeleinheit	235
Gewicht der Artikeleinheit	1,2
Breite der Artikeleinheit	70
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900390156
Verpackungshöhe PL1	68
Verpackungslänge PL1	287
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,003649492
Verpackungsgewicht PL1	1,4
Verpackungsbreite PL1	187

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

2355, Wiener Neudorf  
Österreich

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

[www.uponor.com/de-at](http://www.uponor.com/de-at)