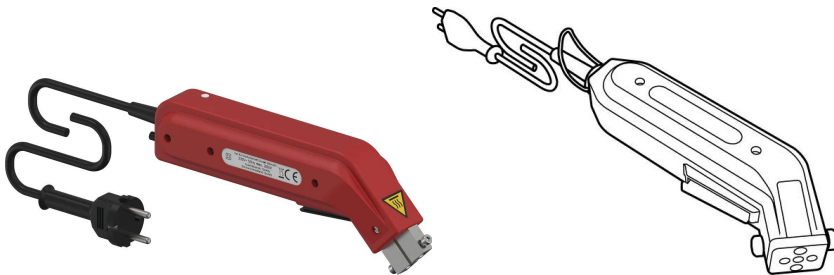


Uponor Siccus 16 Heißschneidegerät max. 200 W 230 V

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 max. 200 W 230 V

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

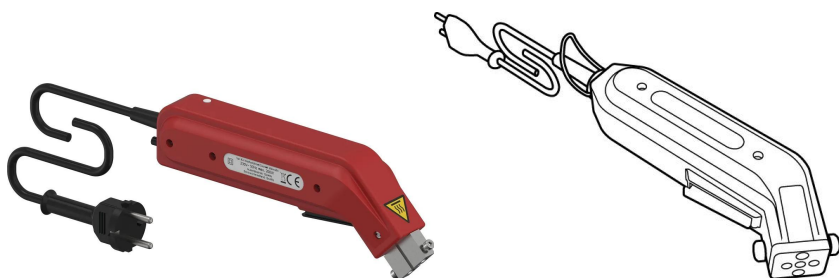
- Fußbodenheizung und Kühlung
- Für Trockenbauinstallationen
- Renovierung / Modernisierung
- Neubau

Zertifikat

- DIN CERTCO

Uponor Siccus 16 Heißschneidegerät max. 200 W 230 V

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.at.bfs@georgfischer.com