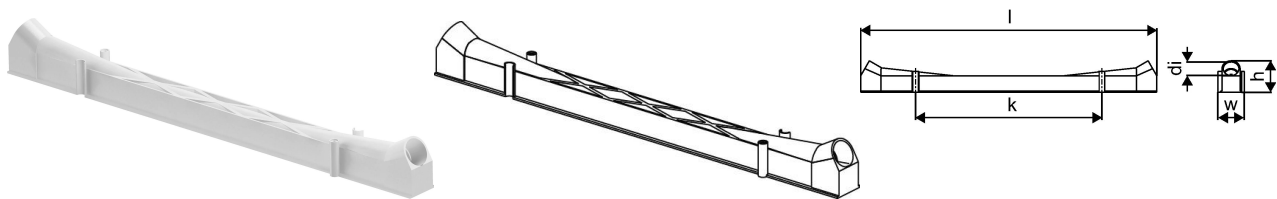


Uponor Contec Deckendurchführungselement DDE 20mm

1005376

- Patentiertes Deckendurchführungselement so konzipiert, dass die Rohre nach dem Betonieren aus der Decke nach unten herausgezogen und mit dem Verteiler oder der Versorgungsleitung verbunden werden können.
- Für Rohrleitungen bis 20 mm.
- Eine kleine rote Fahne zeigt die Zugrichtung des Rohres an.
- Lieferung einschließlich Nägel zur Befestigung auf der Deckenschalung.
- Länge: 540 mm
- Breite: 39 mm
- Höhe: 29 mm
- Max. Höhe: 57 mm (am Verbindungspunkt)



Ausschreibungstexte Uponor Contec Deckendurchführungselement DDE

Spezifikation

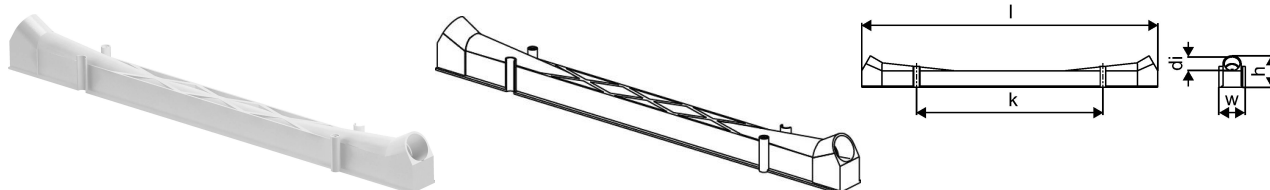
- Rohrleitungen auf Stahlmatte befestigt

Anwendung

- Thermoaktive Bauteilsysteme (TABS)

Uponor Contec Deckendurchführungselement DDE 20mm

1005376



Technische Daten

Item no EAN	4021598027855
Item no GTIN	04021598027855
Maßeinheit	St.
Länge (l)	540 mm
z-Maß h	57 mm
z-Maß k	340 mm
z-Maß w	48 mm
Verpackungsmenge 1	10
Verpackungsmenge 3	50
Verpackungsmenge 4	1000
Packaging Material short PL1	LDPE
Packaging Material short PL3	PAP
Packaging GTIN PL1	06414905252220
Packaging GTIN PL3	06414905252237
Packaging GTIN PL4	06414905252244
Item Unit Height	58 mm
Item Unit Weight	0,17 mm
Item Unit Width	43 mm

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de