

UFH-DH40: Schutzrohre für dehnungsfugen



Kommerzielle Informationen

Schutzrohre für dehnungsfugen

Grundmaße der Einheit

Höhe	25 mm
Länge	400 mm
Breite	25 mm
Nettogewicht	0,007 kg

Zertifikate

Anwendungen

Heizung, Kühlung, Fußbodenheizung

Lösungen

Fußbodenheizung, Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

Technische Eigenschaften

Werkstoff	Polyethylen (PE)	Geeignet für Durchführungsdurchmesser	16 20 Millimeter
Oberflächenschutz	unbehandelt	Anzahl der Durchführungen	1
Feuerbeständigkeit	sonstige	Länge	400 Millimeter
Gasdicht	✘	Höhe	25 Millimeter
Schallsolierend	✘	Breite	25 Millimeter
Luftdicht	✘		
Wasserdicht	✘		
Geruchsdicht	✘		
Mit Befestigungsmaterial	✘		
Mit Bohrvorlage	✘		
Mit Einlage	✘		
Mit Manschette	✘		
Mit Rosette	✘		