



Rohre und Verschraubungen				
Menge	Einheit	Bezeichnung	Preis pro Einheit	Gesamt- preis
		<p>FLOORTEC Alu-Verbund Heizrohr</p> <p>Kunststoff – Verbundrohr für die Flächenheizung. Herstellung nach DIN 16892/16833, sauerstoffdiffusionsdicht nach DIN 4726</p> <p>(Kleinste Liefermenge Rolle wie angegeben)</p>		
1	lfm	<p>16 x 2 mm Alu-Verbund, Ring 200 m (Artikel-Nr.: FBBPTAC1620200A0)</p> <p>Lieferung: _____ Montage: _____</p>		
1	lfm	<p>16 x 2 mm Alu-Verbund, Ring 400 m (Artikel-Nr.: FBBPTAC1620400A0)</p> <p>Lieferung: _____ Montage: _____</p>		



Rohre und Verschraubungen				
Menge	Einheit	Bezeichnung	Preis pro Einheit	Gesamt- preis
		FLOORTEC Klemmverschraubung für Heizkreisverteiler DN 20 (3/4") Eurokonus 16 x 2 geeignet für Alu-Verbundrohr Verp.-Einheit: Beutel á 10 Stück		
1	Stück	für Heizrohr 16 x 2 mm (Artikel-Nr.: FBVAMFNE16E20MA0) Lieferung: _____ Montage: _____		
		FLOORTEC Rohrkupplung mit Klemmverbinder für Heizrohr 16 x 2 mm geeignet für Alu-Verbundrohr Verp.-Einheit: Beutel á 10 Stück		
1	Stück	für Heizrohr 16 x 2 mm (Artikel-Nr.: FBVAMFNM16M20MA0) Lieferung: _____ Montage: _____		
		FLOORTEC Anschlussverschraubung 1/ 2" A.G. mit Klemmverschraubung 16 x 2 mm geeignet für Alu-Verbundrohr Verp.-Einheit: Beutel á 10 Stück		
1	Stück	für Heizrohr 16 x 2 mm (Artikel-Nr.: FBVAMFNN16E20MA0) Lieferung: _____ Montage: _____		



Trockensystem				
Menge	Einheit	Bezeichnung	Einzelpreis	Gesamtpreis
		<p>FLOORTEC Trockensystem</p> <p>Flächenheizsystem in Schichtbauweise, Fußboden-Klimasystem zum Heizen und Kühlen geeignet, für jede individuelle Raumfläche, mit allen erforderlichen Bestandteilen für jeden Bodenaufbau mit Aluminium-Verbundrohr 16 x 2 mm.</p> <p>Technische Vorschriften für den gesamten Bodenaufbau und Prüfung für Bauteile und Verlegung gemäß den entsprechenden VOB sind Vertragsbestandteil, sowie die Verlege- und Gewährleistungsvorschriften des Herstellers sind zu beachten.</p> <p>FLOORTEC Trockensystem 25 aus Umlenk- und Gerade-Elementen 1000 x 500 mm, mit Basiswärmedämmung in WLG 040, 30 mm dick, Rohrabstand 250 mm mit werksseitig, vollflächig kaschiertem 0,5 mm starkem Aluminiumwärmeleitblech auch im Umlenkbereich. (Wärmeleitfähigkeit Aluminium 221 W/(m*K))</p> <p>FLOORTEC Trockensystem 12,5 aus Umlenkelement 750 x 500 mm und Gerade-Element 1000 x 500 mm, mit Basiswärmedämmung in WLG 040, 30 mm dick, Rohrabstand 125 mm mit werksseitig, vollflächig kaschiertem 0,5 mm starkem Aluminiumwärmeleitblech auch im Umlenkbereich. (Wärmeleitfähigkeit Aluminium 221 W/(m*K))</p> <p>Basiswärmedämmung in EPS 040 DEO dm Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/(m*K) Druckfestigkeit: 100 kPa Baustoffklasse: B1 schwer entflammbar</p> <p>Auf zu verlegender Wärme- und/oder Trittschalldämmung, mit Randdämmstreifen 160 x 8 mm, 5 mm zusammendrückbar, an allen aufsteigenden Bauteilen fugenlos anzubringen und gegen Verrutschen zu sichern.</p> <p>FLOORTEC Trenn- und Gleitlage überlappt und gegen Randdämmstreifen flächig, aufliegend.</p> <p>Das Rohr liegt innerhalb der Dämmebene in der Aluwärmeleitfläche direkt unter dem Estrich und ist vom weiterem Aufbau und deren Bewegungsfugen durch die Trenn- und Gleitlage klar getrennt (Schichtbauweise).</p>		



Trockensystem				
Menge	Einheit	Bezeichnung	Einzelpreis	Gesamtpreis
		FLOORTEC Trockensystem 25 cm Umlenk Element 1000 x 500 mm EPS 040 DEO dm 30 mm dick Rohrabstand 250 mm mit Alu-Wärmeleitblech		
1	m ²	Verp.-Einheit: 5 m ² = 10 Stk (Artikel-Nr.: FBF50843050100A0) Lieferung: _____ Montage: _____		
		FLOORTEC Trockensystem 12,5 cm Umlenk Element 750 x 500 mm EPS 040 DEO dm 30 mm dick Rohrabstand 125 mm mit Alu-Wärmeleitblech		
1	m ²	Verp.-Einheit: 3,75 m ² = 10 Stk (Artikel-Nr.: FBF50443050075A0) Lieferung: _____ Montage: _____		
		FLOORTEC Trockensystem 25 cm Gerade Element 1000 x 500 mm EPS 040 DEO dm 30 mm dick Rohrabstand 250 mm mit Alu-Wärmeleitblech		
1	m ²	Verp.-Einheit: 5 m ² = 10 Stk (Artikel-Nr.: FBF40843050100A0) Lieferung: _____ Montage: _____		
		FLOORTEC Trockensystem 12,5 cm Gerade Element 1000 x 500 mm EPS 040 DEO dm 30 mm dick Rohrabstand 125 mm mit Alu-Wärmeleitblech		
1	m ²	Verp.-Einheit: 5 m ² = 10 Stk (Artikel-Nr.: FBF40443050100A0) Lieferung: _____ Montage: _____		
		FLOORTEC Randausbau ohne Alu-Wärmeleitblech, EPS 040 DEO dm 30 mm dick		
1	m ²	Verp.-Einheit: 8 m ² = 16 Stk (Artikel-Nr.: FBF4W000005130A0) Lieferung: _____ Montage: _____		



Trockensystem				
Menge	Einheit	Bezeichnung	Einzelpreis	Gesamtpreis
		FLOORTEC Stahl-Lastverteilblech für Teilflächen mit hoher Verlegedichte bzw. geringerer Tragfähigkeit der Dämmlage, (Trockenestriche, Verlegevorschriften des Herstellers beachten)		
1	m ²	Verp.-Einheit: 1 m ² (Artikel-Nr.: FBFAC00000CP00A0) Lieferung: _____ Montage: _____		
		FLOORTEC Rillenschneidegerät Elektrischer Rillenschneider für Rohrführung in Anschlussplatten bzw. Randausbau		
1	Stück	Verp.-Einheit: 1 Stk. (Artikel-Nr.: FBFAW00000CUT0A0) Lieferung: _____ Montage: _____		
		FLOORTEC Schneidspitzen für Rillenschneidegerät		
1	Stück	Verp.-Einheit: 1 Stk. (Artikel-Nr.: FBFAW00000KNIOA0) Lieferung: _____ Montage: _____		
		FLOORTEC Einschlagholz		
1	Stück	Verp.-Einheit: 1 Stk. (Artikel-Nr.: FBFAW00000ESH0A0) Lieferung: _____ Montage: _____		