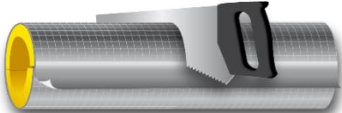
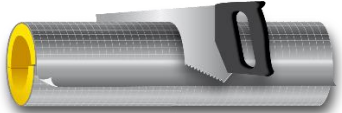
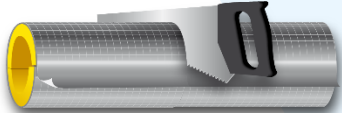
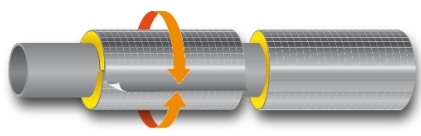
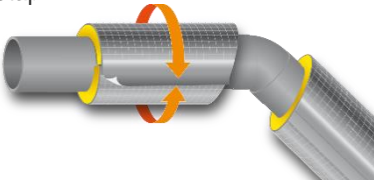
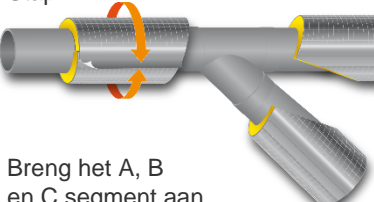
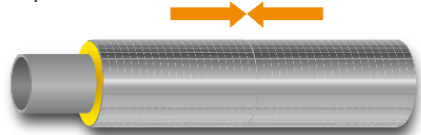
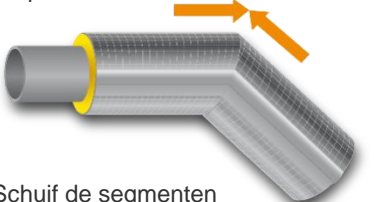
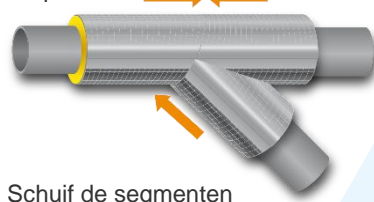
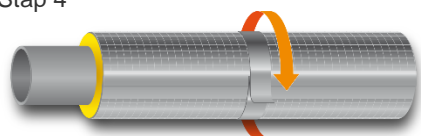
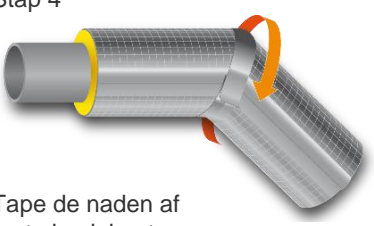
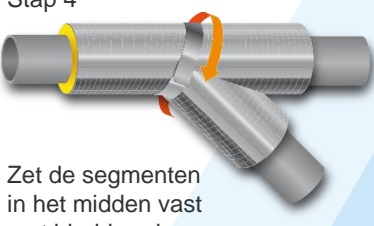


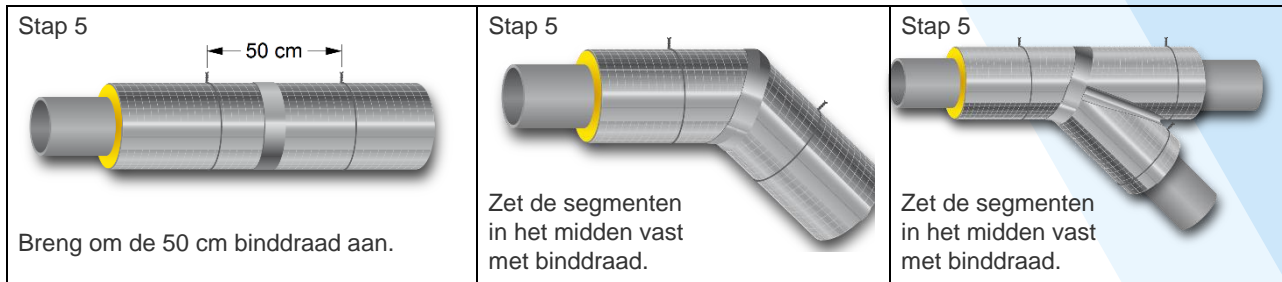
VERWERKINGSINSTRUCTIE

SONOTUBE – geluidsisolerende buisisolatie

Algemeen Zorg ervoor dat de leiding schoon en droog is voordat u gaat isoleren.

Rechte buizen	Bochten van 45	graden Aftakleidingen
<p>Stap 1</p>  <p>Schiez ou coupez le Sonotube sur mesure.</p>	<p>Stap 1</p>  <p>Zaag of snij de segmenten op maat volgens voorbeeld.</p>	<p>Stap 1</p>  <p>Zaag of snij het A, B en C segment op maat (B= A gespiegeld).</p>
<p>Stap 2</p>  <p>Druk de isolatieschaal dicht, zodat de massamat overlapt en de minerale wol aansluit. Plak de zelfklevende overlap vast.</p>	<p>Stap 2</p>  <p>Breng het A en B segment aan op de leiding en plak de schaal dicht met de zelfklevende overlap.</p>	<p>Stap 2</p>  <p>Breng het A, B en C segment aan op de leiding en plak de schaal dicht met de zelfklevende overlap.</p>
<p>Stap 3</p>  <p>Schuif de schaaldelen tegen elkaar.</p>	<p>Stap 3</p>  <p>Schuif de segmenten tegen elkaar.</p>	<p>Stap 3</p>  <p>Schuif de segmenten tegen elkaar.</p>
<p>Stap 4</p>  <p>Plak de naden van de kopse zijden af met aluminiumtape.</p>	<p>Stap 4</p>  <p>Tape de naden af met aluminiumtape.</p>	<p>Stap 4</p>  <p>Zet de segmenten in het midden vast met binddraad.</p>

DISCLAIMER
De omschreven toepassingen en aanbevelingen zijn zo correct mogelijk weergegeven maar zijn vrijblijvend en bieden geen garanties. Bij twijfel over toepassing of verwerking zelf een test uitvoeren of contact met ons opnemen. We behouden ons het recht om zonder kennisgeving vooraf, productgegevens te wijzigen.



NB: Het is ook mogelijk in plaats van aluminiumtape Sonitape ACU aan te brengen