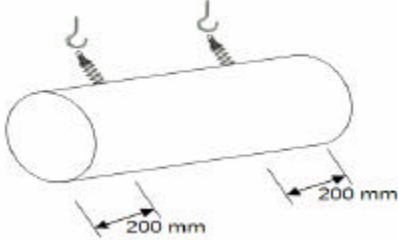




# UPECO








## Montage von Absorber-Zylindern

**Hinweis: Bitte tragen Sie bei der Montage Baumwollhandschuhe**

<p>Zylinder mit Einschraubhaken und Federn</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Einschraubhaken in die Decke drehen</li> <li>- angespitztes Ende der Feder in den Zylinder eindrehen</li> <li>- Federn in die Haken einhängen</li> </ul>	
<p>Zylinder mit Stoffbezug Bei Montage der Zylinder mit Stoffbezug, entfallen die Befestigungs-Federn, da die Laschen des Stoffbezuges direkt in die Haken eingehängt werden.</p>	<p>ohne Abbildung</p>
<p>Zylinder mit Ringschrauben und Karabiner („Ballwurfsichere Montage“ bei Zylindern mit Stoffbezug)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- statt Einschraubhaken werden Ringschrauben verwendet</li> <li>- statt den Befestigungs-Federn werden Karabiner verwendet</li> </ul>	<p>vergleichbar mit Abbildung oben</p>
<p>Zylinder an den Seitenflächen mit Seilen abgehängt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Einschraubhaken in die Decke drehen</li> <li>- Feder seitlich in den Zylinder drehen</li> <li>- Befestigung durch ein Seil vom Haken zur Feder</li> </ul>	
<p>Zylinder mit T-Schienenclips Zur Befestigung von Absorbern mit Federn an abgehängte Decke mit T-Schienensystem</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Feder in den Zylinder drehen</li> <li>- Feder in den Clip einhängen</li> <li>- Schienenclip an die Decke clipsen</li> </ul>	<p>ohne Abbildung</p>
<p>Zylinder Abhängung mit Stahlseil und Klemmen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Drahtseil mit Spansschloss von Wand zu Wand spannen</li> <li>- Feder in den Zylinder drehen</li> <li>- Zylinder an die Drahtseile hängen</li> <li>- evtl. Drahtseilklemmen gegen Verschieben verwenden</li> </ul>	

**Befestigungsmaterial:** Je nach Deckenverhältnisse und Absorber-Material können diese variieren.

**Hinweis:** Bei Betondecken müssen die Einschraubhaken und Ringschrauben mit Dübel befestigt werden.

				
<p>Befestigungs-Feder</p> <p>angespitztes Ende zum eindrehen in das Absorber-Material</p>	<p>Einschraubhaken</p> <p>zum eindrehen in die Decke.</p>	<p>Karabiner</p> <p>zum einhängen in Ringschrauben</p>	<p>Ringschrauben</p> <p>zum eindrehen in die Decke</p>	<p>Hakenmagnet</p> <p>zum einhängen in den Einschraubhaken</p>
 <p>T-Schienenclip Bei abgehängten Decken (T-24 Schienensystem)</p> <p>Bitte achten Sie darauf, dass die Belastung für das Schienensystem gleichmäßig verteilt wird.</p>	 <p>Zubehör für die Stahlseil-Befestigung</p>			

Technische Änderungen vorbehalten. Feb-10