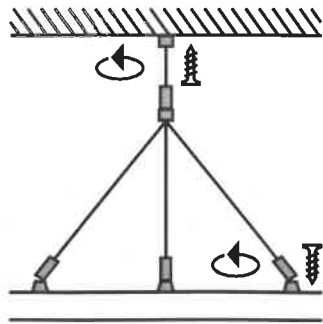


### Montageanleitung



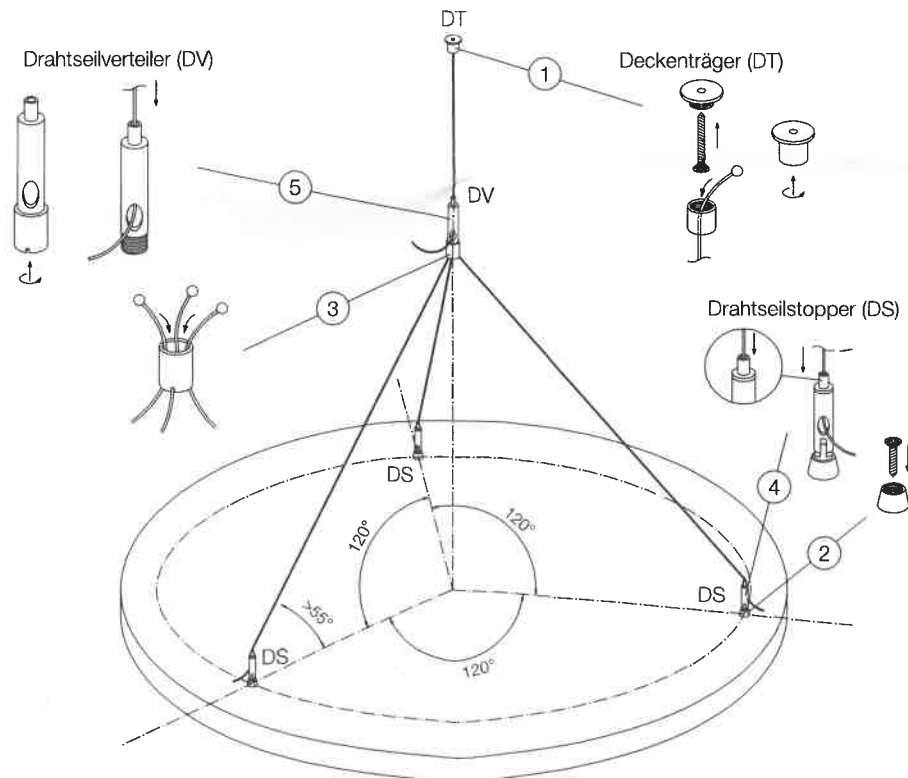
68382

Bei mehreren Akustik-Elementen empfiehlt es sich, die Elemente zunächst auf dem Boden räumlich anzuordnen, um dann die gewählten Positionen mit den Mittelpunkten an die Decke zu übertragen.

- 1 Den Mittelpunkt des Deckenträgers (DT) an der Decke markieren, entsprechend in die Decke bohren und anschließend den Dübel einsetzen. Die Schraube (4,5 x 40 mm) durch die Anschraubplatte stecken und diese an der Decke montieren. Anschließend sicherstellen, dass die Verbindung einen festen Sitz hat. Dann den Kugeldraht durch die Schraubhülse

ziehen, sodass das Kugelende innerhalb der Hülse sitzt. Nun die Schraubhülse samt Kugeldraht an den Deckenträger schrauben. Das Drahtseil hängt am Deckenträger von der Decke – die Verbindung des Akustikplatten-Systems erfolgt zum Schluss ⑤.

- 2 Die Positionierung der drei Drahtseilstopper (DS) im Winkel von  $120^\circ$  und mit einem Abstand von 5 cm zur Außenkante auf dem Akustik-Element markieren. Den DS aufdrehen und mit der beiliegenden Schraube (4 x 20 mm) die Anschraubplatte auf den markierten Punkt schrauben. Dies ebenfalls mit den anderen beiden Anschraubplatten wiederholen. Anschließend jeden DS zudrehen. Dabei sollte darauf geachtet werden, dass die Öffnung der Drahtseilführung nach außen zeigt.
- 3 Den Drahtseilverteiler (DV) aufdrehen. Die drei Kugeldrähte in den Drahtseilverteiler wie abgebildet einführen, sodass sich die Kugelenden innerhalb der Schraubhülse befinden. Die Schraubhülse nun wieder auf den Drahtseilverteiler aufdrehen und verschließen.
- 4 Um den DV mit dem DS zu verbinden, die losen Enden der drei Drähte von oben in den DS einführen. (Sollte dieser zu weit eingeführt worden sein, auf die obere Hülse drücken und am Draht ziehen, um die Position zu korrigieren.)
- 5 Nun den DV mit dem Kugeldraht des DT verbinden. Abschließend kann die gewünschte Höhe und Ausrichtung des Akustik-Elements über die Drähte eingestellt werden.



i

