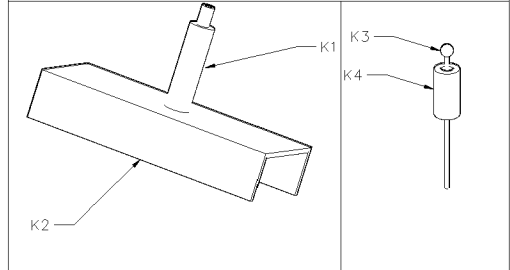


Bafflebefestigung + Deckenanschluss (S1+S2)




- K1 = Drahtseilhalter
- K2 = Alu-U-Profil 20 x 50 mm
- K3 = Drahtseil mit Nippel 1.500 x Ø 1.5
- K4 = Deckenbefestiger M6i

Beispielschema designed acoustic baffle fibercomfort (einzeln abgehängt)

1. U-Profil wird mit S2 abgehängt befestigt
2. Baffles werden von unten in das Profil geschoben
3. Baffles werden stumpf gestoßen
4. Baffles können vor Ort gekürzt werden
5. Als letzten Schritt Baffles ausrichten

Achtung: Bauseits muss ein M6 AG hergestellt werden für den Anschluss von K4

Projekt: Detailskizze	
Detail designed acoustic baffle fibercomfort einzeln abgehängt	
DT-BFC-ABEZ-0001	
Ersteller: t.spaeh	Datum: 01.09.20