

Reinraumdeckensystem

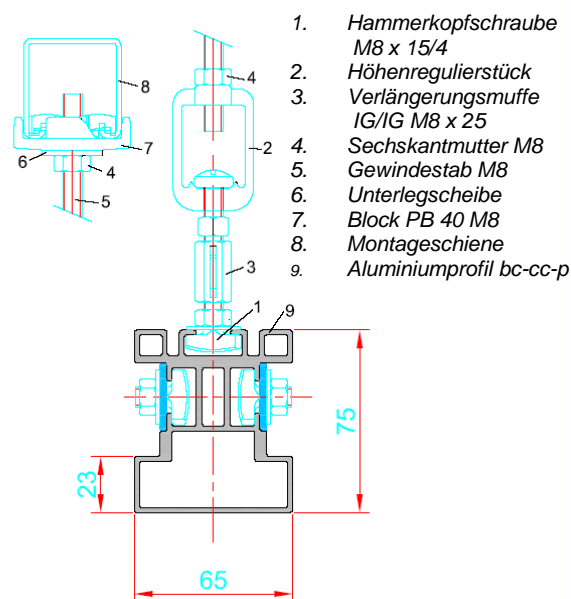
bc-cc-p

Aluminiumprofil-Decke bc-cc-p

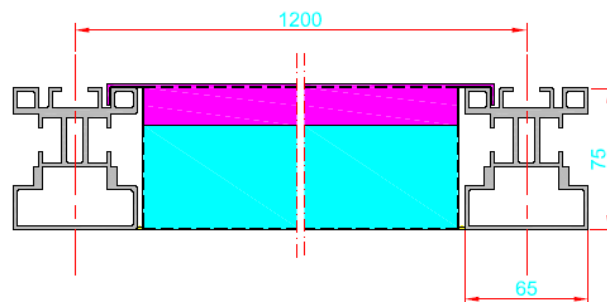
Die Unterkonstruktion besteht aus sichtbaren Alustrangpressprofilen, pulverbeschichtet ähnlich RAL 9010 (auch andere Farben möglich). Die Aluminiumprofile werden mit Gewindestangen höhenverstellbar von der Rohdecke abgehängt und dienen zur Aufnahme von Deckenblechen, bc-Reinraumleuchten, fan-filter-units (FFUs), sowie marktüblichen Luftauslässen. Prinzipiell wird die Decke als Langfelddecke ausgeführt, wobei auch jederzeit ein Kreuzraster möglich ist.

Die Standardrasterabmessungen betragen 1200 x 1200 mm, 1200 x 900 mm und 1200 x 600 mm.

Die Anforderungen der aktuellen Richtlinien und Standards der Reinraumtechnik, insbesondere der GMP, FDA, ISPE, EN ISO 14644 sowie VDI 2083 werden erfüllt.



Abhängung des Deckensystems



begehbare Deckenblech Raster 1200 x 900 mm

