



Droogbouw

Technische fiche

12/2016

AQUAPANEL® Noniusbeugel voor UA - C5

Ophanging voor metalen onderconstructie van verlaagde plafonds in zeer vochtige ruimtes of in ruimtes met een agressieve atmosfeer

Productbeschrijving

De AQUAPANEL® Noniusbeugel voor UA - C5 is een metalen ophangingsysteem met corrosiewerende behandeling van klasse C5 (EN ISO 12944-2) dat deel uitmaakt van het Noniussysteem. Gecombineerd met een Noniusbovendeel C5 en een Noniusbevestigingsclip (dient manueel te worden voorzien van een corrosiewerende beschermingslaag) zorgt dit systeem ervoor dat de profielen UA 50 - C5 die samen de onderconstructie voor verlaagde plafonds vormen, kunnen worden opgehangen.

- Bescherming tegen corrosie C5-M
- Max. 40 kg per ophanging
- Veilige bevestiging van de onderconstructie
- Hogere ophanghoogtes mogelijk
- Nauwkeurige hoogteafstelling door middel van doorlopende perforaties

Toepassingsgebied

De AQUAPANEL® Noniusbeugel voor UA - C5 maakt het mogelijk een metalen onderconstructie te bevestigen voor verlaagde plafonds, waarbij gebruik moet worden gemaakt van de profielen UA 50 - C5 als basisprofiel omdat het aantal bevestigingspunten beperkt moet blijven (zie het systeem Knauf D116).

Dankzij de corrosiewerende behandeling van klasse C5-M kan dit systeem worden gebruikt in ruimtes waar sprake is van een permanente condensatie: zwembaden, sauna's enz. Maar ook in ruimtes met een verhoogde verontreinigingsgraad (bijv. chemische fabrieken) kan dit systeem worden gebruikt.

Het kan ook buiten worden ingezet op plaatsen met een verhoogde vochtigheid en een agressieve atmosfeer (zones met een verhoogd zoutgehalte, sterk verontreinigde zones enz.).

Verwerking

Plooi de Noniusbeugel rond het profiel UA 50 en klik de lippen op elkaar.

Bevestig de Noniusbeugel aan het Noniusbovendeel op de gewenste hoogte met behulp van de Noniusbevestigingsclip (1 bevestigingsclip per aansluiting) of de Nonius Clip (2 Clips per aansluiting).

De Noniusbevestigingsclip of de Nonius Clip moet vooraf worden voorzien van een corrosiewerende laag.

