

Betoninbouwbehuizing HaloX® (prefabbouw)



HaloX® 250 voor prefabbouw voor magneetbevestiging

- behuizing uit één stuk, voor montage van de hechtmagneet (Art.-nr. 1299-69) en hechtmagneet PLUS (Art.-nr. 1299-70)
- gereedschapsloze combinatie-invoer voor buizen M20/M25
- buisvoerbegrenzing om inwendige buisafkorting te vermijden
- Verwendbaar met Signaldeckel

Artikelnr.:	1283-74
EAN:	4013456548466
Type toebehoren/onderdelen	Universeel frontdeel
Toebehoren	Ja
Onderdeel	Ja
Verzending	10

Voor verwerking in de prefabbouw is het systeem HaloX® uit één stuk uitgevoerd. Markeringen op de behuizing dienen om ze eenvoudig uit te lijnen op de bekistingstafel. De behuizingen met reeds voorgesloten mineraalvezelplaat kunnen eenvoudig worden opgelijmd en kunnen na het vastlijmen op de bekistingstafel nog 360° worden georiënteerd. Voor magneetbevestiging zijn behuizingen beschikbaar met voorgesloten frontelementen voor montage van de magneet (Art.-nr. 1299-69/1299-70). Montageafwijkingen die kunnen ontstaan tijdens de montage van de plaalementen, worden gecompenseerd via de grootte van de behuizing, in combinatie met een variabele oppervlakte van de uitsparing. Vanwege de compacte afmetingen van de behuizing kan de wapening eenvoudig rond de behuizing worden geplaatst. Voor armaturen of luidsprekers met een grotere inbouwdiepte ≥ 110 mm kan de inbouwruimte van de HaloX®-behuizing later nog ter plaatse op de bouwplaats worden vergroot met ophoogringen. De buisaansluiting op de stortbetonbouwplaats gebeurt zonder gereedschap voor buizen M20/M25, zonder de buizen aan de binnenkant af te korten.

- Voor platenplafonds en wandelementen in prefabuitvoering
- 2 maten behuizingen met en zonder tunnel
- Behuizing uit één stuk met geïntegreerde mineraalvezelplaat voor eenvoudige kleeftbevestiging
- Behuizing uit één stuk met kunststofplaat voor magneetbevestiging
- Gereedschapsloos openingssysteem voor buizen M20/M25
- Compensatie van montageafwijkingen op de betonbouwplaats
- Optimaal thermomanagement vanwege maximaal contactoppervlak met het beton

