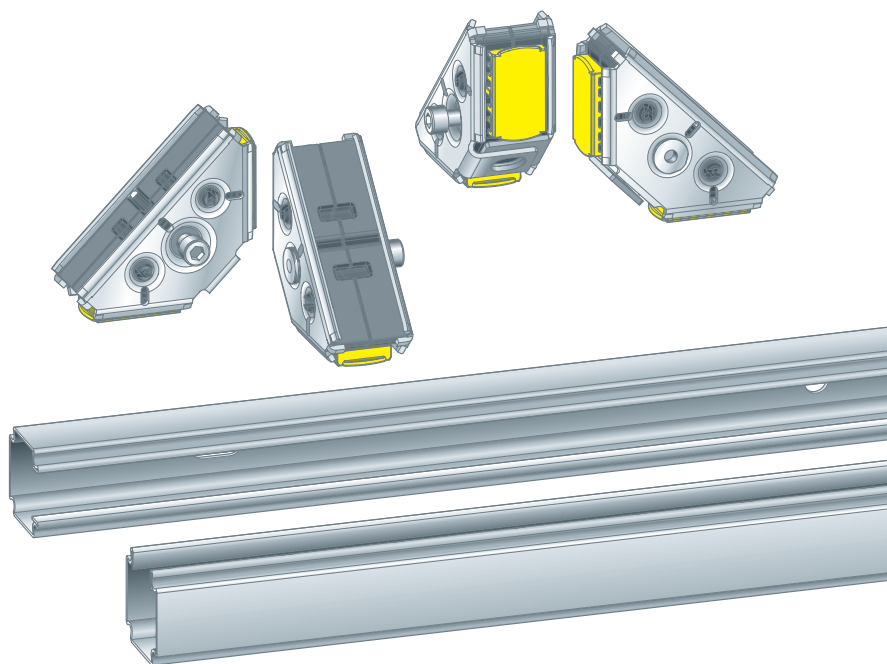


# Gebruiksaanwijzing

## Prevista Dry Plus



voor de bouw van een gedeeltelijk of verdiepingshoge schei-  
dings- en voorwandconstructie

**Systeem**  
Prevista Dry Plus

**Bouwjaar (van)**  
03/2019

# Inhoudsopgave

<b>1</b>	<b>Over deze gebruiksaanwijzing</b>	<b>3</b>
	1.1 Doelgroepen	3
	1.2 Markering van aanwijzingen	3
	1.3 Aanwijzing over deze taalversie	4
<b>2</b>	<b>Productinformatie</b>	<b>5</b>
	2.1 Normen en regelgevingen	5
	2.2 Beoogd gebruik	5
	2.2.1 Toepassingen	5
	2.2.2 Gebruik van componenten	5
	2.3 Productbeschrijving	6
	2.3.1 Overzicht	6
	2.3.2 Inbouwvarianten	7
	2.4 Optionele toebehoren	20
<b>3</b>	<b>Gebruik</b>	<b>22</b>
	3.1 Montage-informatie	22
	3.1.1 Montagevoorwaarden	22
	3.1.2 Verwerkingsregels	23
	3.1.3 Benodigd materiaal en gereedschap	25
	3.1.4 Inbouwmaten	26
	3.2 Montage	32
	3.2.1 Rails inkorten	32
	3.2.2 Wand- en vloerrail aanbrengen	32
	3.2.3 Railverbinder monteren	36
	3.2.4 Afsluitende werkzaamheden	38
	3.3 Afvalverwijdering	44

# 1 Over deze gebruiksaanwijzing

Voor dit document gelden auteursrechten, meer informatie hierover kunt u vinden op [viega.com/legal](http://viega.com/legal).

## 1.1 Doelgroepen

De informatie in deze handleiding is bestemd voor de volgende personen:

- Verwarmings- en sanitairinstallateurs resp. voor geïnstrueerd vakpersoneel
- Droogbouwers

Voor personen die niet over bovenstaande opleiding of kwalificatie beschikken, is het niet toegestaan om dit product te monteren, installeren of onderhouden. Deze beperking geldt niet voor eventuele aanwijzingen voor de bediening.

Bij de inbouw van Viega producten moeten de algemeen erkende regels van de techniek en de Viega gebruiksaanwijzingen in acht worden genomen.

## 1.2 Markering van aanwijzingen

Teksten van waarschuwingen en aanwijzingen zijn afgezet tegen de verdere tekst en extra gemarkeerd met bijbehorende pictogrammen.

**GEVAAR!**

Waarschuwt voor mogelijk levensgevaarlijk letsel.

**WAARSCHUWING!**

Waarschuwt voor mogelijk ernstig letsel.

**VOORZICHTIG!**

Waarschuwt voor mogelijk letsel.

**AANWIJZING!**

Waarschuwt voor mogelijke materiële schade.



Aanvullende aanwijzingen en tips.

### 1.3 Aanwijzing over deze taalversie

Deze gebruiksaanwijzing bevat belangrijke informatie over product resp. systeemkeuze, montage en inbedrijfstelling, alsmede over het beoogd gebruik en zo nodig over onderhoudsmaatregelen. Deze informatie over producten, de eigenschappen en technische handleiding ervan is gebaseerd op de momenteel geldende normen in Europa (bijv. EN) en/of in Duitsland (bijv. DIN/DVGW).

Sommige passages in de tekst kunnen verwijzen naar technische voorschriften in Europa/Duitsland. Deze voorschriften gelden voor andere landen als adviezen, als daar geen overeenkomstige nationale eisen bestaan. De overeenkomstige nationale wetten, standaards, voorschriften, normen en andere technische voorschriften hebben prioriteit boven de Duitse/Europese richtlijnen in deze handleiding: de hier beschreven informatie is niet bindend voor andere landen en gebieden en dienen, zoals gezegd, enkel als ondersteuning.

## 2 Productinformatie

### 2.1 Normen en regelgevingen

De volgende normen en regelgevingen zijn van toepassing op Duitsland resp. Europa. Nationale regeling is te vinden op de relevante website van het land onder *viega.nl/normen*.

#### Regelgeving uit de paragraaf: toepassingen / montagevoorwaarden

Geldigheidsgebied / Aanwijzing	Voor Duitsland geldende regelgeving
Geschikte gemetselde wanden	EN 1996-1-1
Geschikte betonwanden	DIN 1045

### 2.2 Beoogd gebruik

#### 2.2.1 Toepassingen

Het Prevista Dry Plus-systeem is bestemd voor de bouw van middel- of plafondhoge voorwand- en scheidingswandconstructies.

#### 2.2.2 Gebruik van componenten

Tot het Prevista Dry Plus-systeem behoren:

- montagerails
- railverbinder
- Module
- Prevista Dry-elementen
- Armaturendrager
- Prevista Dry Plus-knipschaar
- Toebehoren
- Voorwandbekledingen

Basis voor de montage van de voor- of scheidingswandconstructie zijn de Prevista Dry Plus-rails en de Prevista Dry Plus-railverbinders. Deze beide componenten zijn op elkaar afgestemd.

Het Prevista Dry Plus-complete pakket bevat met uitzondering van de montagerails alle noodzakelijke componenten om de gewenste grootte flexibel en onafhankelijk van eventuele ongelijkmatigheden van de wanden te kunnen monteren.

Informatie over optionele toebehoren vindt u in de Viega-productcatalogus.

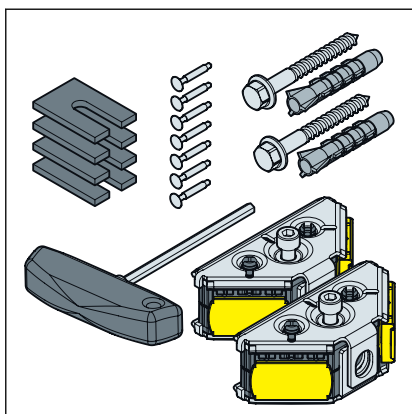
De correcte functie is uitsluitend gegarandeerd in combinatie met originele onderdelen van Viega.

Voor de correcte calculatie van de materiaalhoeveelheden, zie [☞ „Calculatie van de materiaalhoeveelheden” op pagina 25.](#)

## 2.3 Productbeschrijving

### 2.3.1 Overzicht

#### Inhoud van de levering van een compleet pakket



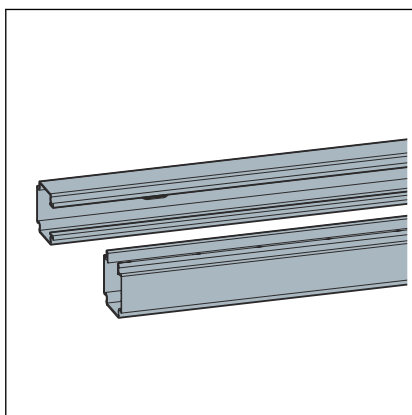
Het complete pakket bevat:

- Prevista Dry Plus-verbindingstukken
- bevestigingsmateriaal voor de montagerails
- uitvulmateriaal voor ongelijke wanden en vloeren
- schroeven (zelfborend) voor gipskarton-onderplaten

Het complete pakket is verkrijgbaar voor 1, 3, 5 en 10 m<sup>2</sup> beplankbare oppervlakken.

Afb. 1: Compleet pakket

#### Montagerail



De montagerail van verzinkt staal is 5 m lang, aan één zijde geopend en iedere 30 cm geperforeerd voor wand- en vloermontage.

Afb. 2: Montagerail

#### Modules en elementen

Tot het systeem behoren verschillende modules en elementen die in het railsysteem kunnen worden geïntegreerd. De modules hebben een breedte van 420 mm.

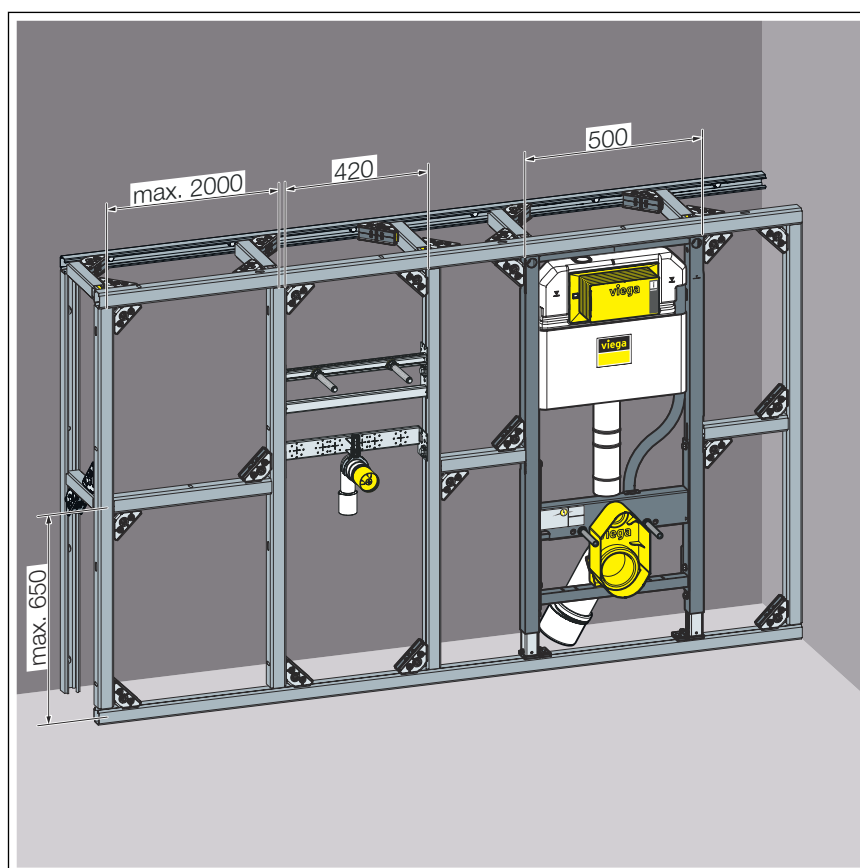
## 2.3.2 Inbouwvarianten

U hebt de mogelijkheid de voorwandconstructie direct op de gewenste plaats op te bouwen of deze vooraf voor te monteren. De constructie kan met behulp van de Prevista Dry Plus-montagehoek op de gewenste plaats worden aangebracht. Let hiervoor op de gegevens in dit hoofdstuk.



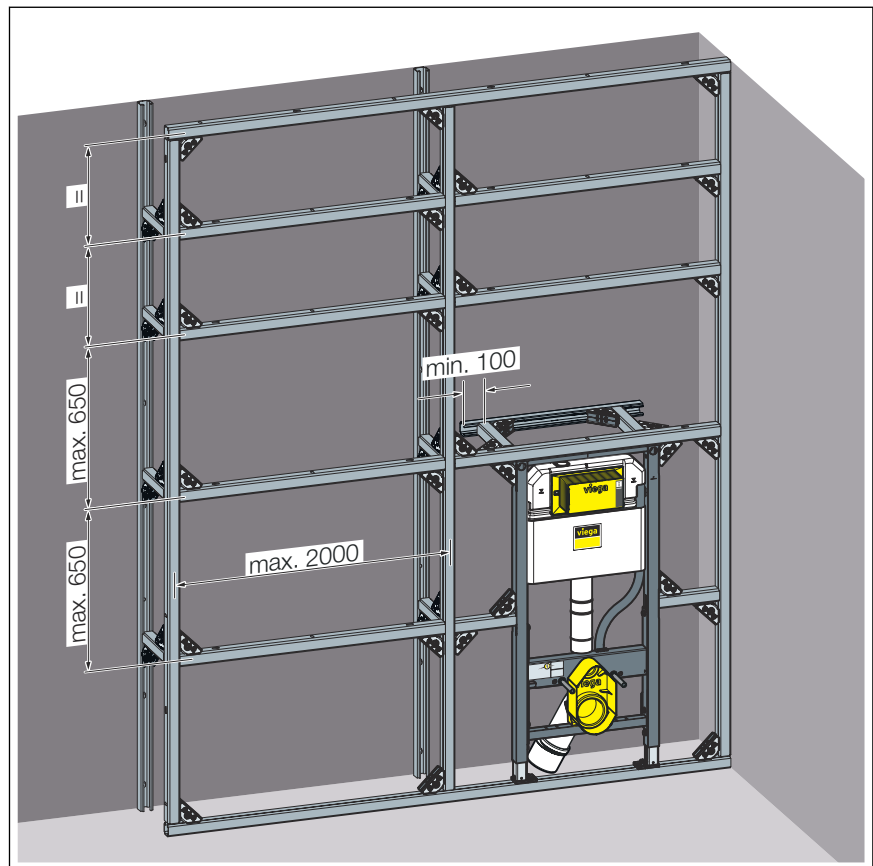
Let bij alle inbouwvarianten op de gespecificeerde minimale en maximale maten.

### Halfhoge voorwand



Afb. 3: Inbouwmaten halfhoge voorwand

## Kamerhoge voorwand

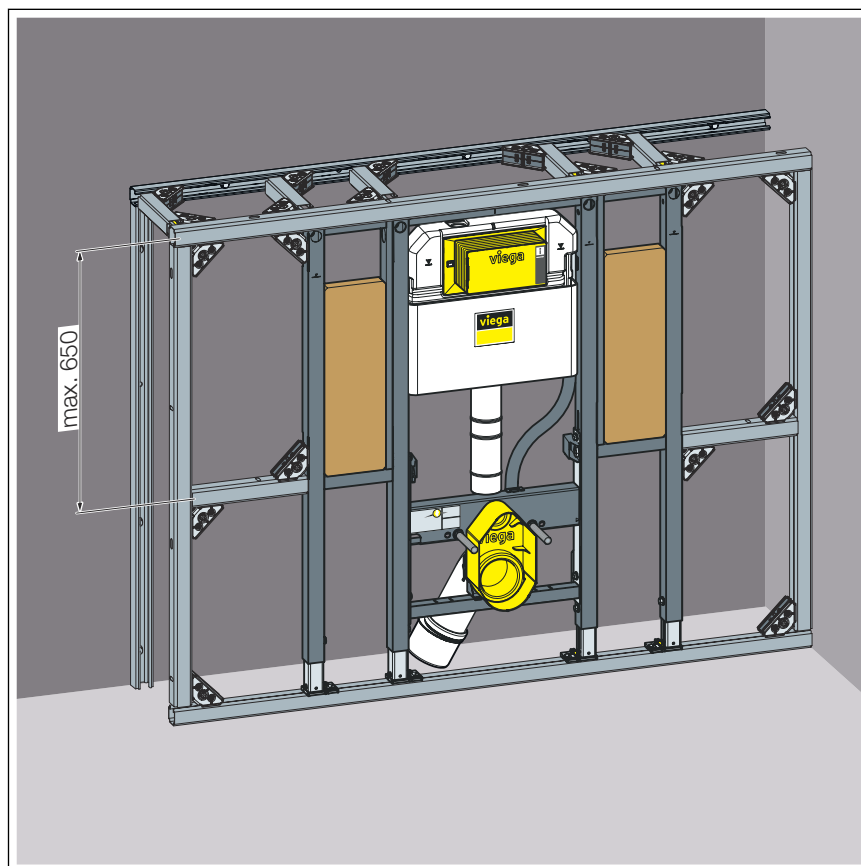


Afb. 4: Inbouwmaten kamerhoge voorwand

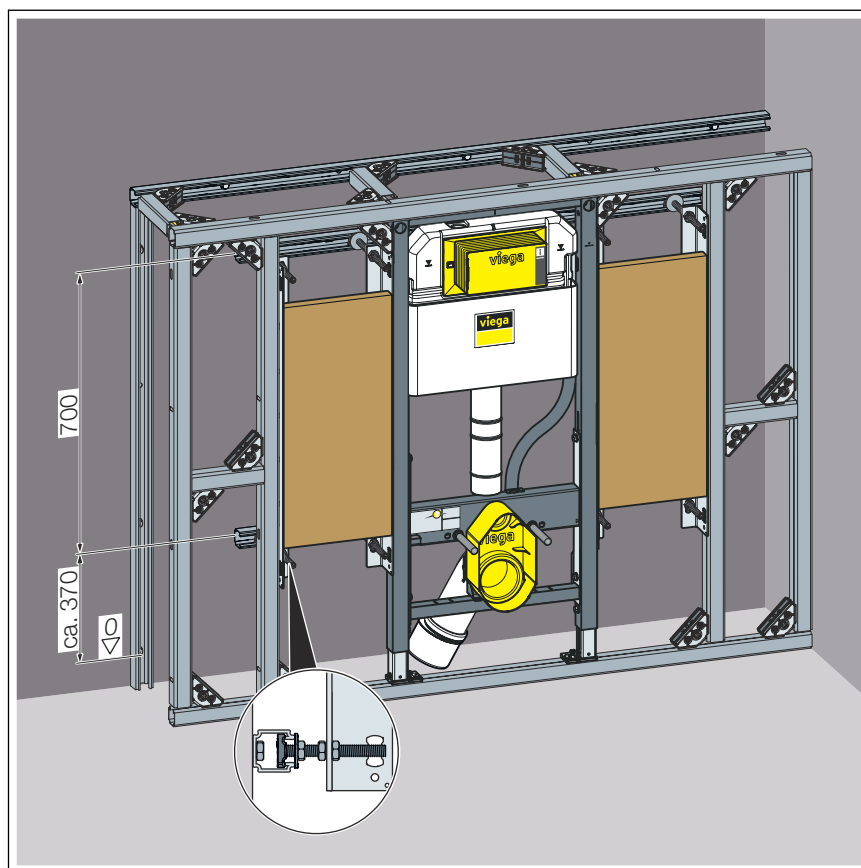


## Barrière vrije montage

Bij het gebruik van steun-/klapgrepen voor aangepaste WC's voor mindervaliden werken grotere krachten op de voorwandconstructie. Deze krachten worden opgevangen door de extra bevestigingselementen (model 8570.32).



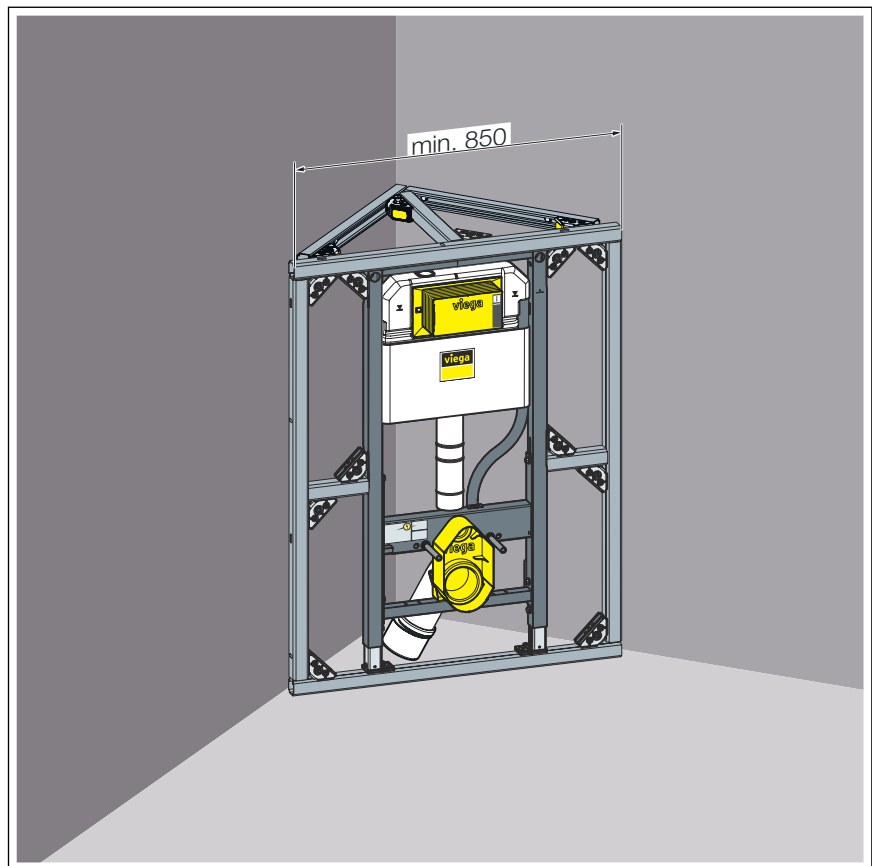
Afb. 5: Barrière vrije montage, variant 1



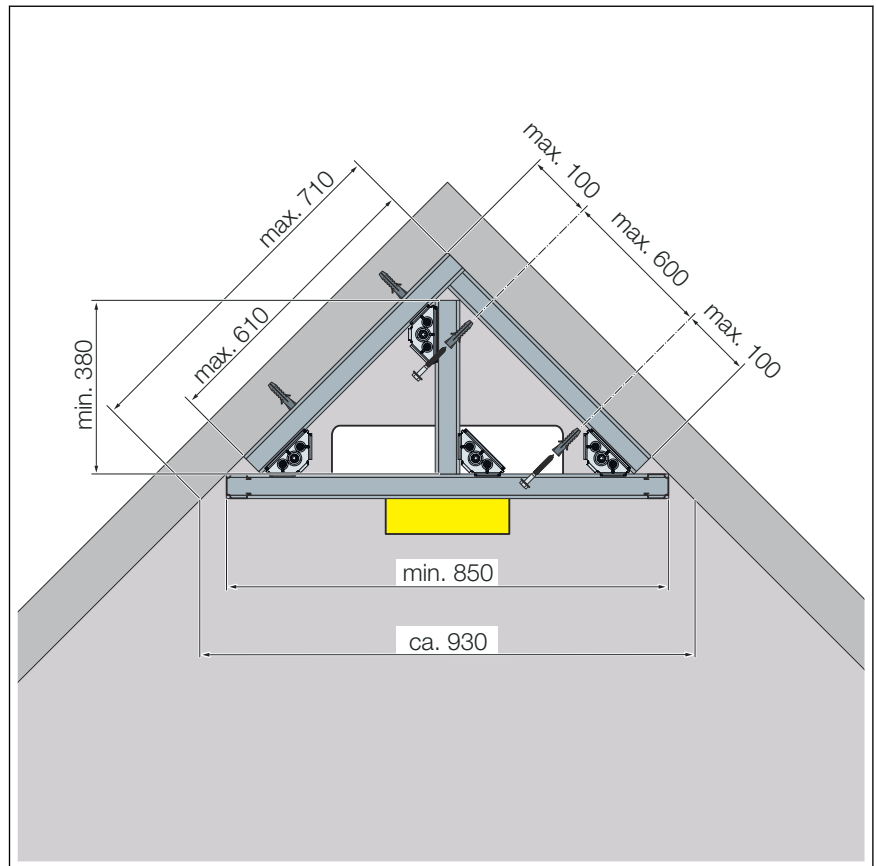
**Afb. 6: Barrièrevrije montage, variant 2**

Het bevestigingselement heeft bij uitlevering bevestigingen, die direct op de montagerail kunnen worden gemonteerd. Bij deze variant is geen extra verticale rail nodig. Aan de wand worden twee extra horizontale rails aangebracht.

## Hoekmontage

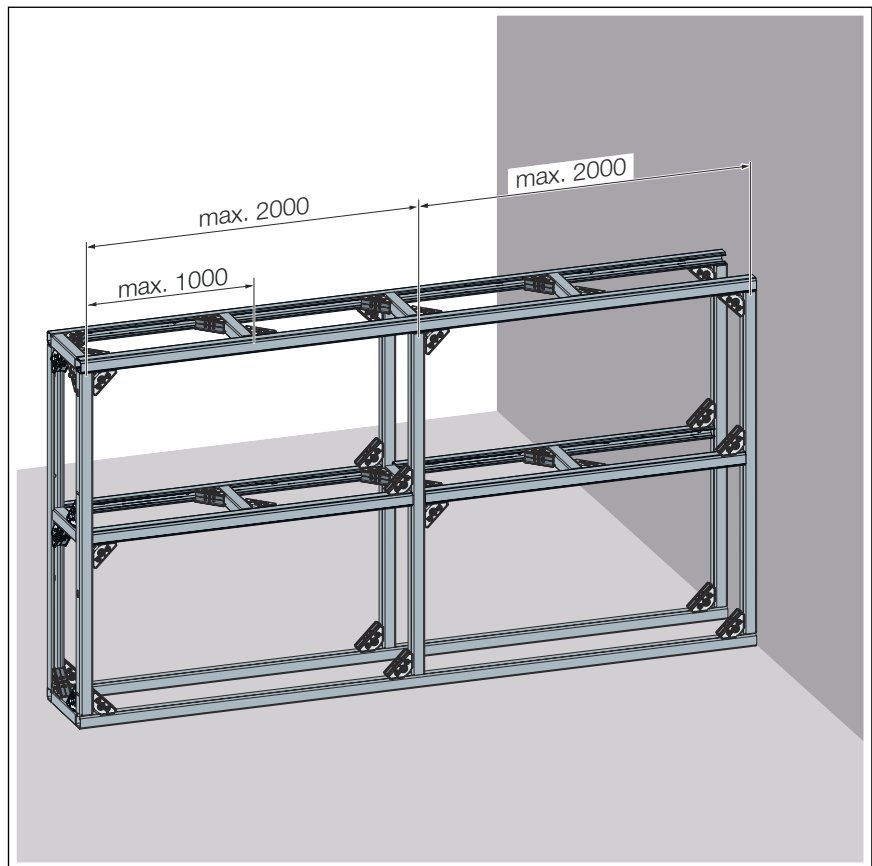


Afb. 7: Montageafmetingen hoekmontage

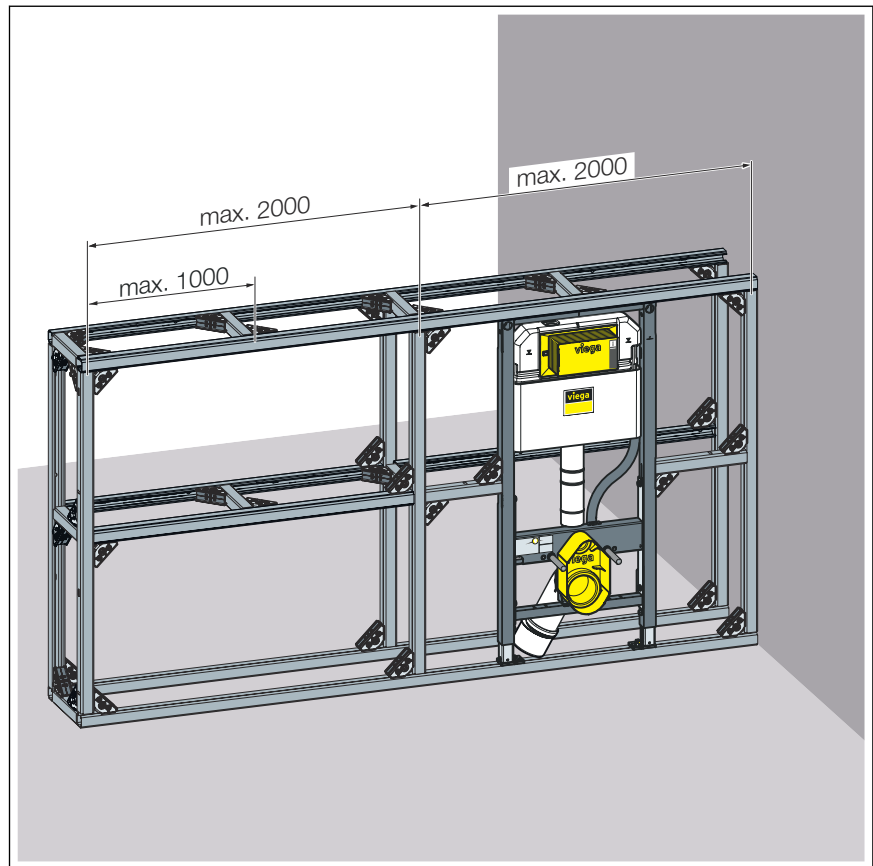


**Afb. 8: Montageafmetingen hoekmontage**

## Halfhoge, enkelzijdig aangesloten ruimteverdeler

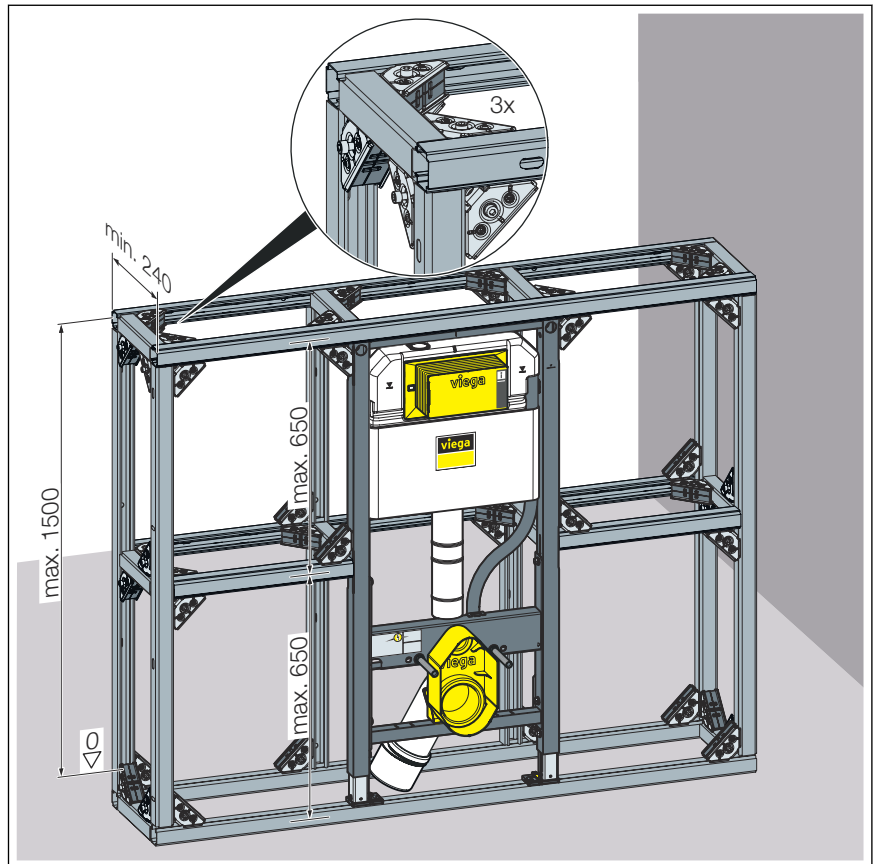


Afb. 9: Inbouwmaten halfhoge ruimteverdeler (enkelzijdig aangesloten)



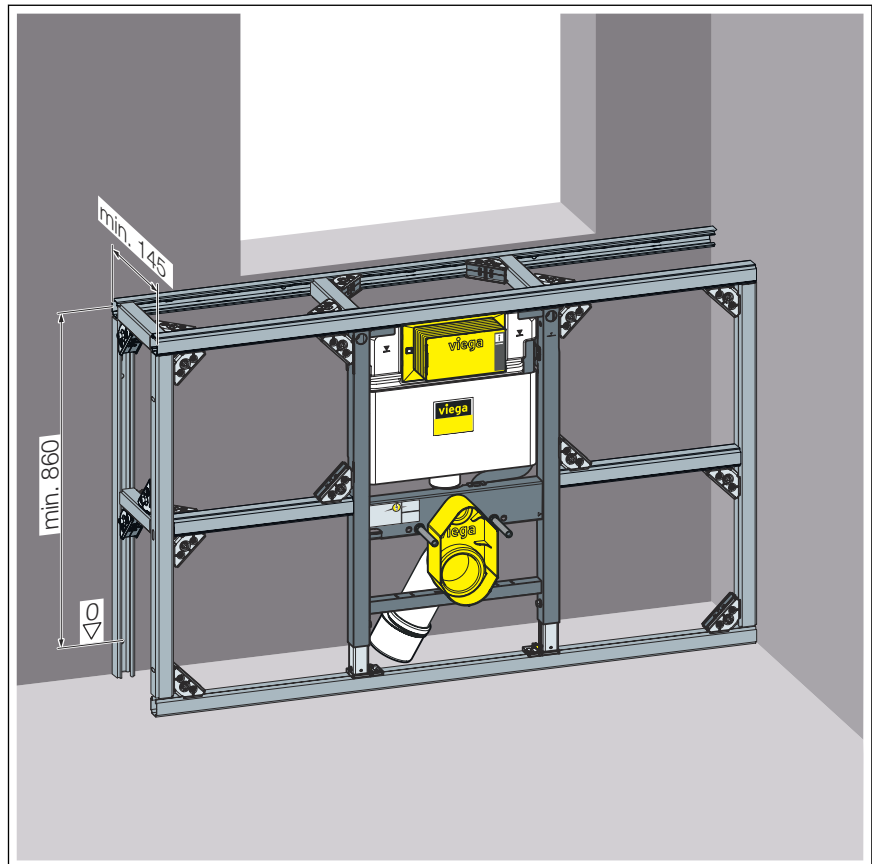
Afb. 10: Inbouwmaten halfhoge ruimteverdeler met element (enkelzijdig aangesloten)

## Halfhoge, vrijstaande ruimteverdeler



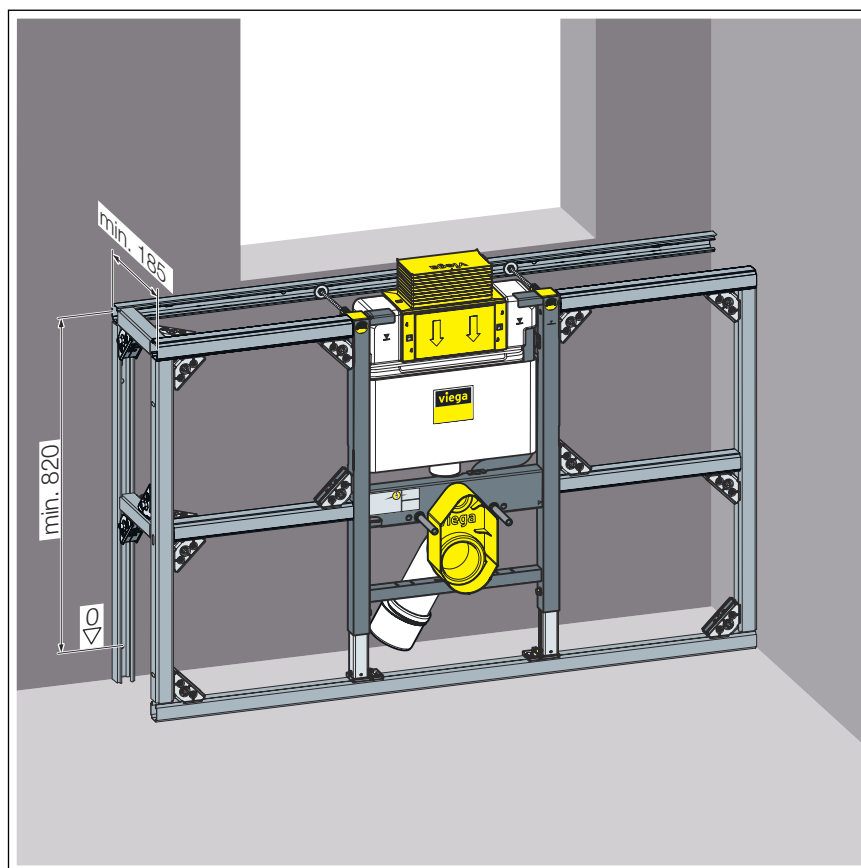
Afb. 11: Inbouwmaten halfhoge ruimteverdeler (vrijstaand)

## Lage bouwhoogte



Afb. 12: Inbouwmaten lage bouwhoogte (bediening aan voorzijde)



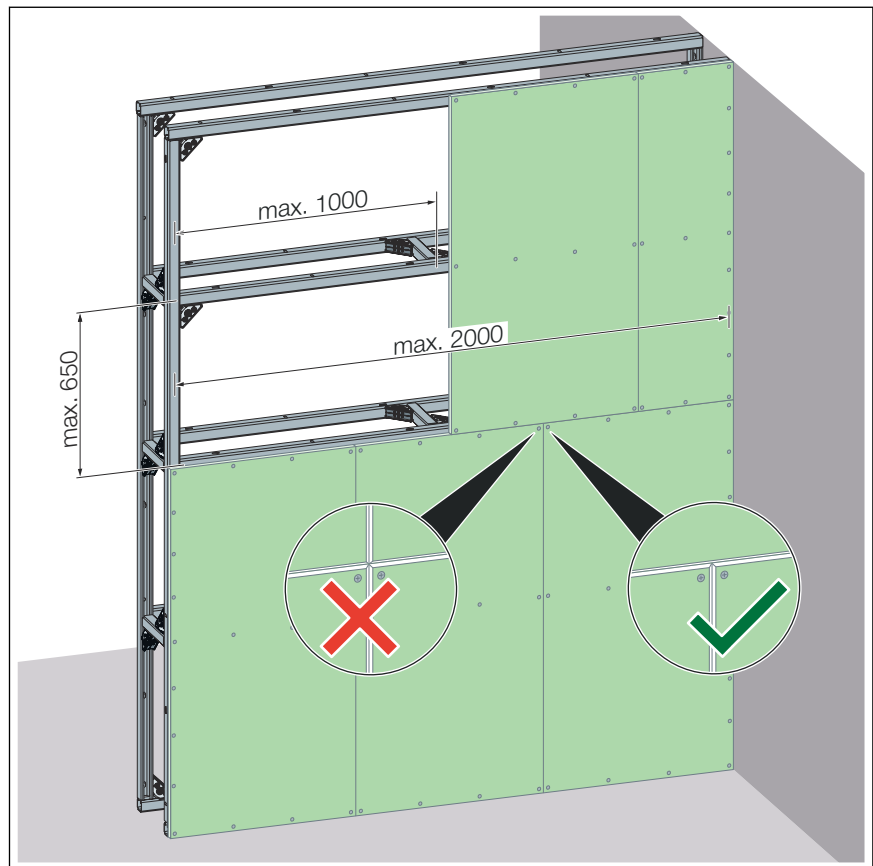


Afb. 13: Inbouwmaten lage bouwhoogte (bediening aan bovenzijde)



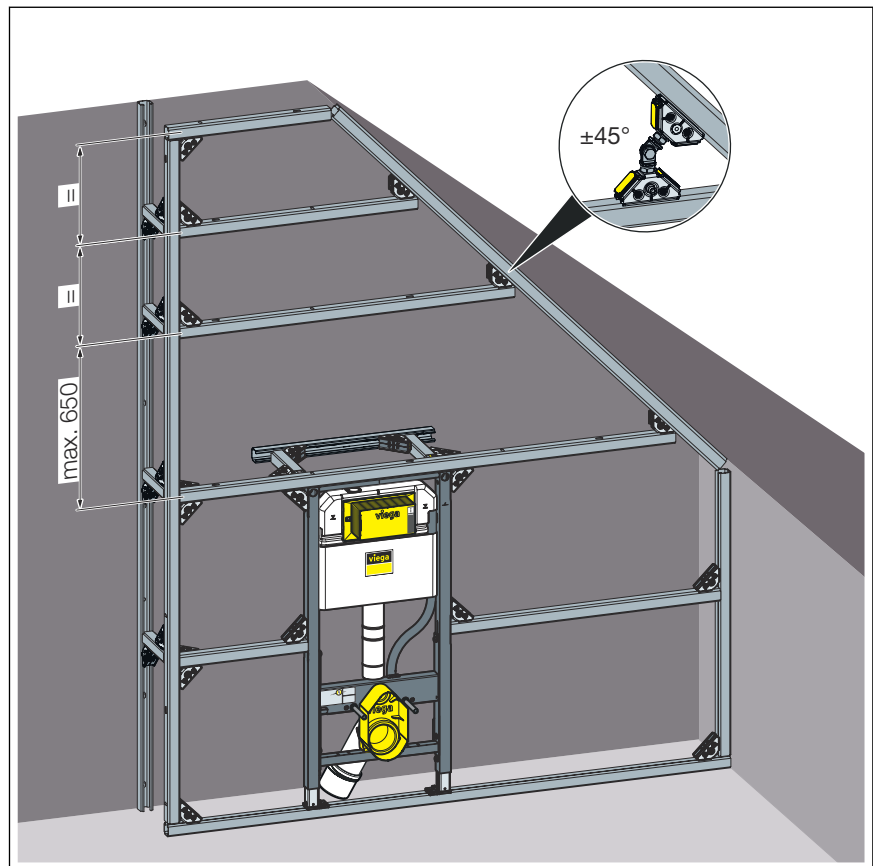
Bij de inbouw van het lage WC-element met bediening van boven is tevens de bevestigingsset model 8570.49 nodig.

## Scheidingswand en kamerhoge ruimteverdeler



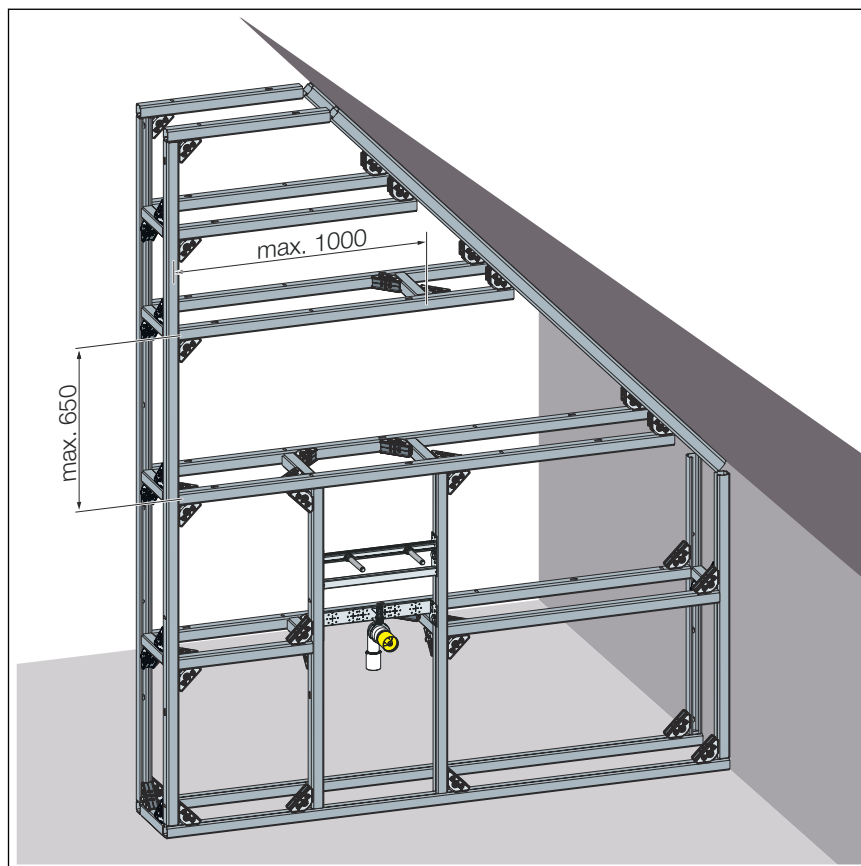
Afb. 14: Inbouwmaten scheidingswand en kamerhoge ruimteverdeler

## Voorwand aan de schuine dakwand



Afb. 15: Inbouwmaten voorwand aan de schuine dakwand

## Scheidingswand en ruimteverdeler aan de schuine dakwand



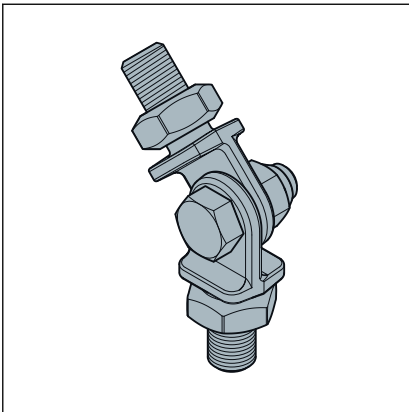
Afb. 16: Inbouwmaten scheidingswand aan de schuine dakwand

## 2.4 Optionele toebehoren

Voor de verschillende vereisten zijn speciale Prevista Dry Plus-modules beschikbaar. Deze kunnen worden aangevuld met modules, armaturen-dragers en verdere toebehoren.

- wastafelmodule
- Urinoirmodule
- Toebehoren voor de barrièrevrije montage
- Bekledingsplaten

Voor speciale montageplannen zijn de volgende toebehoren beschikbaar:

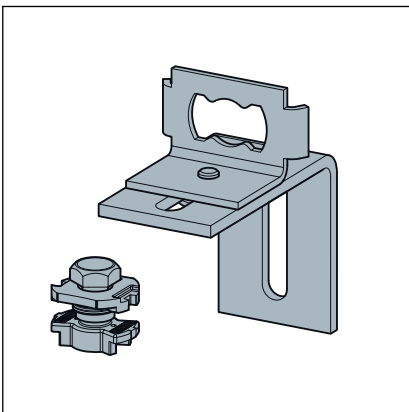


**Afb. 17: Prevista Dry Plus-montage-scharnier**

Prevista Dry Plus-montage-scharnierverbinding voor de traploze hoekinstelling bij de montage aan schuine wanden:

Het Prevista Dry Plus-montagescharnier heeft de mogelijkheid, twee rails in een andere hoek dan 45° of 90° te verbinden. Het montagescharnier kan als verbindingsstuk tussen twee Prevista Dry Plus-railverbinders worden gemonteerd, bijv. bij de voorwandinstallatie op schuine wanden.

Het montagescharnier kan traploos op hoeken tot 180° worden ingesteld.



**Afb. 18: Prevista Dry Plus-montagehoek**

Prevista Dry Plus-montagehoek voor de integratie van een voorgefabriceerde Prevista Dry Plus-wand.

Meer informatie vindt u in de Viega-productcatalogus.

## 3 Gebruik

### 3.1 Montage-informatie

#### 3.1.1 Montagevoorwaarden

##### Geschikte wanden / ondergronden

Het Prevista Dry Plus-voorwandsysteem kan aan gemetselde of betonnen wanden worden gemonteerd, die voldoen aan de in paragraaf *↪ „Regelgeving uit de paragraaf: toepassingen / montagevoorwaarden” op pagina 5* vermelde regelgevingen.

##### Bouwhoogte

Bij de bouwhoogte moet de ingetekende hoogte van de bovenkant afgewerkte vloer worden aangehouden.

##### Minimum afstanden

Minimum en maximum afstanden staan vermeld in de overeenkomstige montagevariant in hoofdstuk *↪ Hoofdstuk 2.3.2 „Inbouwvarianten” op pagina 7*.

De rails waartussen een Prevista Dry Plus-module of armaturendrager moet worden gemonteerd, moeten op een afstand van 420 mm van elkaar worden aangebracht.

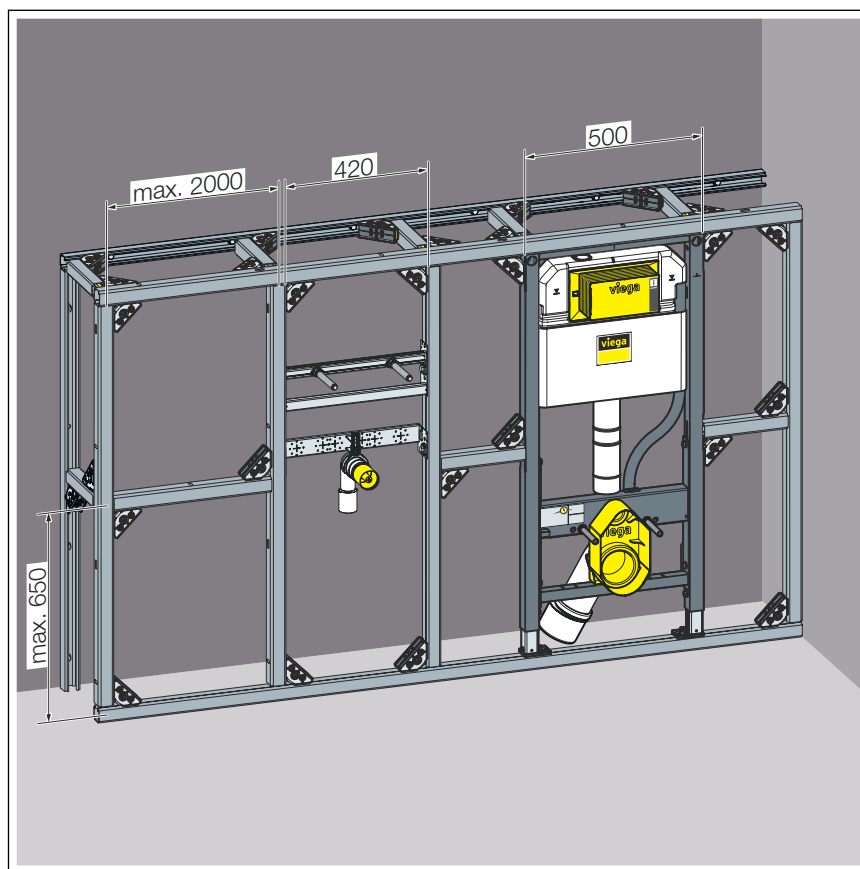
Bij de planning de gegevens van de fabrikant van het sanitaire object in acht nemen.

##### Brandbeveiliging

Voor de brandbeveiliging moet de verklaring van overeenstemming voor de installatieschacht in acht worden genomen.

### 3.1.2 Verwerkingsregels

#### Afstanden tussen de rails



**Afb. 19: Afstand verticale rails**

De volgende afstanden in acht nemen:

- De verticale rails die later een module omsluiten moeten een afstand van 420 mm ten opzichte van elkaar hebben.
- De maximale afstand van twee horizontale rails tot elkaar bedraagt vanaf het hart van de rail tot het hart van de rail van 650 mm bij een maximale lengte van 2,00 m.
- De minimale afstand tussen twee rails, die verschillende modules omsluiten, hangt af van de armaturen, die later moeten worden toegepast.

Raadpleeg hiertoe ook de informatie van de fabrikant van het sanitair object.

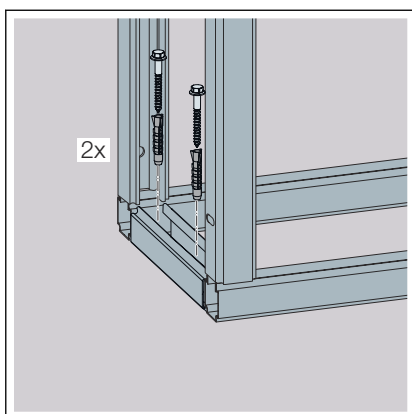
#### Railbevestiging

Iedere rail moet veilig op de hiervoor bestemde plaats worden bevestigd. Daarvoor zijn er twee mogelijkheden:

- De rails aan de wand monteren.
- Stabiliseer de rails met ten minste twee railverbinders.

#### Vrijstaande voorwandconstructies

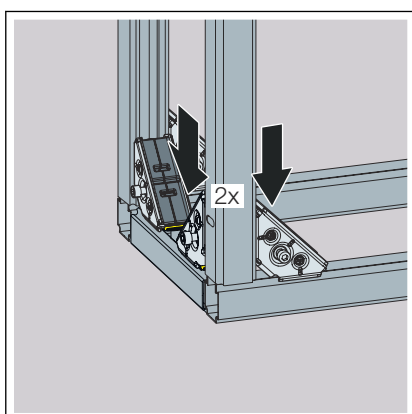
Let op de volgende informatie voor de bevestiging van de vloerrails:



Bij vrijstaande voorwandconstructies moeten alle vloerrails met het meegeleverde bevestigingsmateriaal aan de vloer worden gefixeerd. Ook de korte rails moeten met minstens twee schroeven worden gefixeerd.

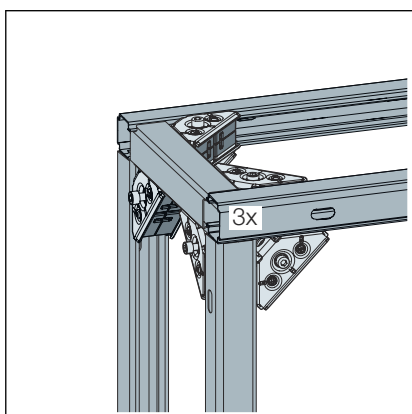
Houd de volgende informatie over het aantal railverbinders aan:

**Afb. 20: Vloerrail**



De hoeken van de vloerrails met twee railverbinders stabiliseren.

**Afb. 21: Railverbinder onder**



Stabiliseer de bovenhoeken met telkens drie railverbinders.

**Afb. 22: Railverbinder boven**



### 3.1.3 Benodigd materiaal en gereedschap

#### Calculatie van de materiaalhoeveelheden

De materiaalhoeveelheid wordt in twee stappen door het oppervlak van de voorwand in m<sup>2</sup> bepaald.

De benodigde railenlange resulteert uit het oppervlak (in m<sup>2</sup>) vermenigvuldigt met de railfactor. De afzonderlijke rails zijn in een lengte van 5 m leverbaar.

- Railfactor bij gebruik van elementen uit de productgroep Prevista Dry
  - 4,5
- Railfactor bij gebruik van elementen uit de productgroep Prevista Dry Plus
  - 5,5

De overige noodzakelijke componenten zijn in een compleet pakket aanwezig dat voor oppervlakken met de grootte 1, 3, 5 of 10 m<sup>2</sup> verkrijgbaar is. Overeenkomstig het oppervlak van de voorwand kunnen de complete pakketten worden gecombineerd.

#### Voorbeeld Prevista Dry

Te beplaten oppervlak = 2,7 m<sup>2</sup>

Noodzakelijke materiaalhoeveelheden:

- 3 m<sup>2</sup>-compleet pakket
- Drie montagerails van 5 m lengte (2,7 [m<sup>2</sup>] x 4,5 = 12,5)

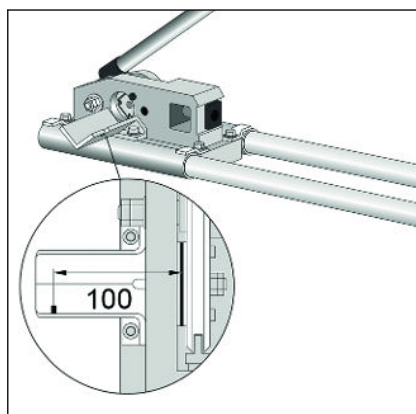
#### Voorbeeld Prevista Dry Plus

Te beplaten oppervlak = 2,7 m<sup>2</sup>

Noodzakelijke materiaalhoeveelheden:

- 3 m<sup>2</sup>-compleet pakket
- Drie montagerails van 5 m lengte (2,7 [m<sup>2</sup>] x 5,5 = 14,85)

#### Benodigd gereedschap



Afb. 23: Prevista Dry Plus-knipschaar

Voor het inkorten van de rails is geschikt gereedschap nodig.

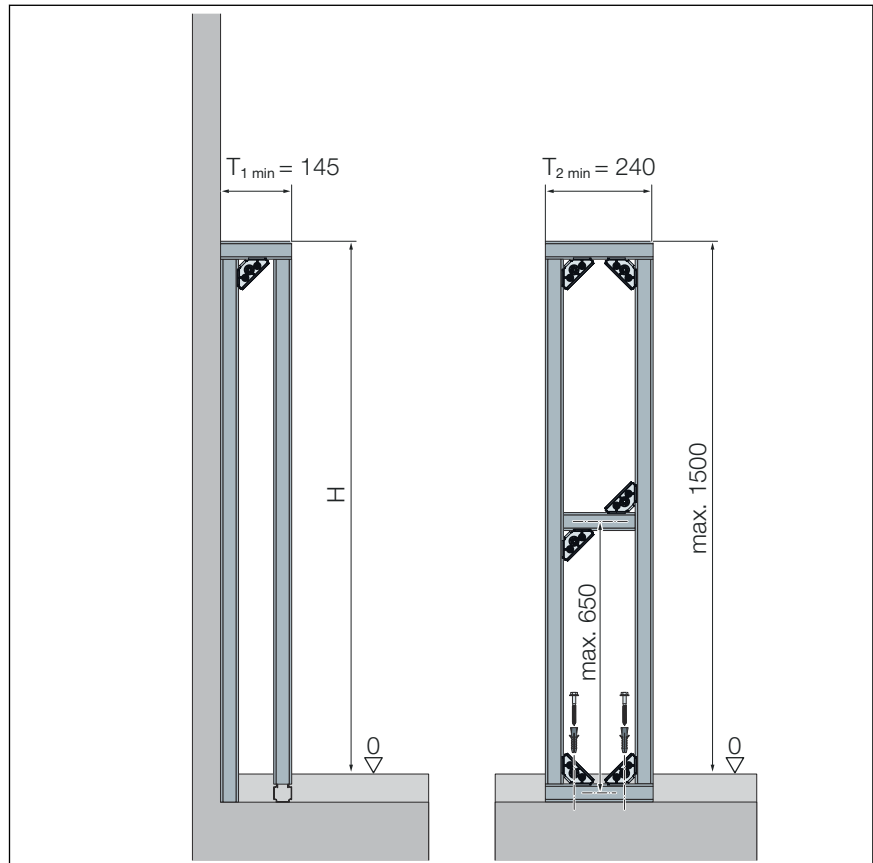
Viega adviseert de Prevista Dry Plus-knipschaar om de montagerail te bewerken. Het profiel kan met de knipschaar op elke willekeurige plek braamvrij worden ingekort of geperforeerd.

Nadere informatie over het gebruik van de Prevista Dry Plus-knipschaar staat vermeld in [Hoofdstuk 3.2.1 „Rails inkorten” op pagina 32](#) en in de meegeleverde gebruiksaanwijzing van de knipschaar.

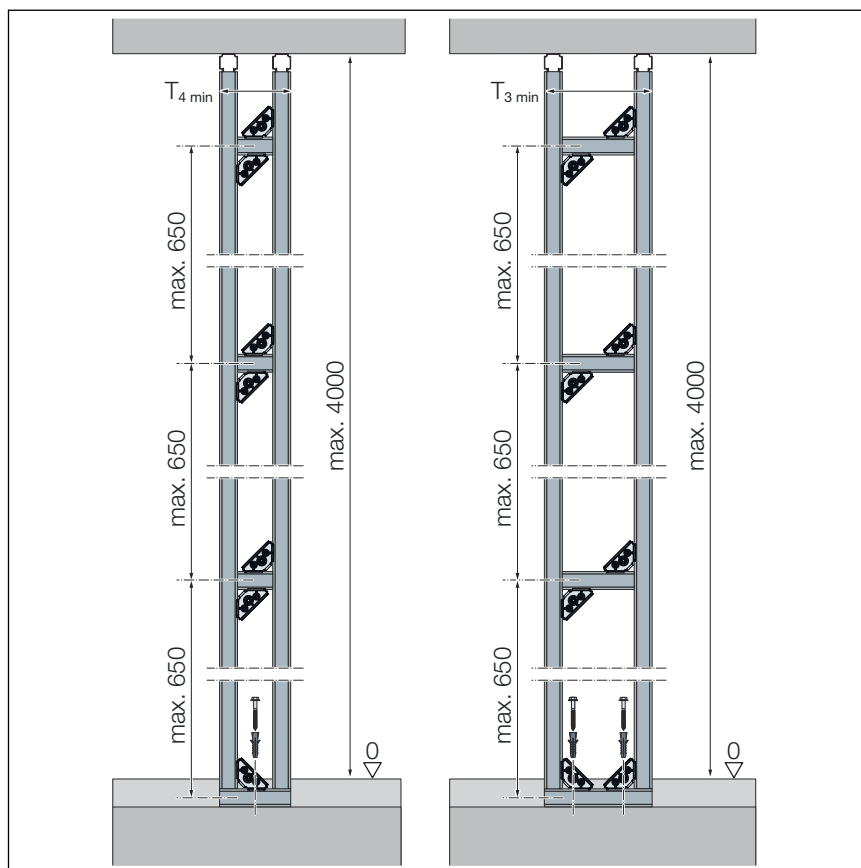
### 3.1.4 Inbouwmaten



- Alle maten in mm.
- Alle gegevens hebben betrekking op een diepte van de installatiewand zonder beplating en tegels.



Afb. 24: Halfhoge voorwand



Afb. 25: Scheidingswand

	Model	Artikelnr.	H Stan- daard	T1 (*) min.	T2 min.	T3 verdie- pinghoog min.	T4 verdie- pinghoog min.
WC	8522	771 980	1120	150	240	210	210
	8521	771 997	1120	150	240	210	210
	8521.32	772 024	1120	215	240	300	300
	8522.31	772 031	1120	200	240	260	260
	8522.33	772 048	1120	150	240	210	210
	8530	772 000	980	150	240	210	210
	8533	772 017	820	150	240	210	210
Wastafel	8540	776 220	1300	145 (100)	240	165	145
	8540.31	776 237	1300	145 (100)	240	165	145
	8540.32	776 039	1300	145 (100)	240	165	145
	8535	776 183	1120	145 (100)	240	165	145
	8536	776 046	1120	145 (100)	240	165	145
	8535.33	776 206	1120	145 (100)	240	165	145

\* Verzamelleiding DN100

	Model	Artikelnr.	H Stan- daard	T1 (*) min.	T2 min.	T3 verdie- pinghoog min.	T4 verdie- pinghoog min.
	8535.32	776 213	1120	145 (100)	240	165	145
	8535.31	776 190	820-980	145 (100)	240	165	145
	8536.31	776 251	820-980	145 (100)	240	165	145
	8537	776 268	1120	145 (100)	240	165	145
	8537.31	776 275	1120	145 (100)	240	165	145
	8538	789 329	1120	145 (100)	240	165	145
	8540.33	776 282	1300	145 (100)	240	165	145
Urinoir	8560	776 404	1300	145 (100)	240	165	145
	8560.32	776 411	1120-1300	145 (100)	240	165	145
	8560.31	776 428	1120-1300	145 (100)	240	165	145
Bidet	8568	776 442	1120	145 (100)	240	210	145

\* Verzamelleiding DN100

**Belegging op twee zijden, bij ruimteverdeler halfhoog, T2 min.**



**Belegging op twee zijden, bij scheidingswand verdiepinghoog, T3 min.**

	Model	Artikelnr.	Bouwhoogte H	WC	Wastafel	Urinoir	Bidet	Armaturendrager	
WC	8522	771 980	1120	772 000	-	-	-	-	
	8521	771 997		771 997					
	8530	772 000	771 980	300*					
	8540	776 220	772 000	300*					
Wastafel	8540.31	776 237	1300	-	776 237	-	-	-	
	8540.32	776 039			776 039				
	8540.33	776 282			776 282				
	8537	776 268			776 268				
	8537.31	776 275			776 275				
	8538	789 329			789 329				
	8535	776 183			776 183				
	8536	776 046			776 046				
	8535.33	776 206			776 206				
	8535.32	776 213			776 213				
Urinoir	8560	776 404	1120-1300	280*	-	-	-	-	
	8560.32	776 411							776 411
	8560.31	776 428							776 428
	8565	776 435							776 435
Bidet	8568	776 442	1120	776 442	776 442	776 442	776 442	776 442	
	8555	776 329	-	776 329	776 329	776 329	776 329	776 329	
Armaturen- drager	8555.31	776 336	-	220*	-	-	-	-	
	8555.32	776 343							776 343
	8555.33	776 350							776 350
	8555.34	776 367							776 367
	8555.38	776 374							776 374
	8558	776 558							776 558
	8555.35	776 381							776 381
	8555.36	776 398							776 398

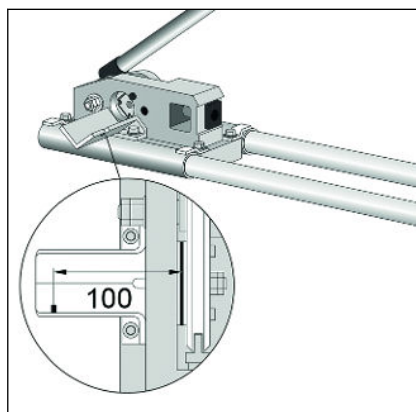
\* Verzameलाansluiting DN 100

Alle gegevens hebben betrekking op een diepte van de installatiewand zonder beplating en tegels.

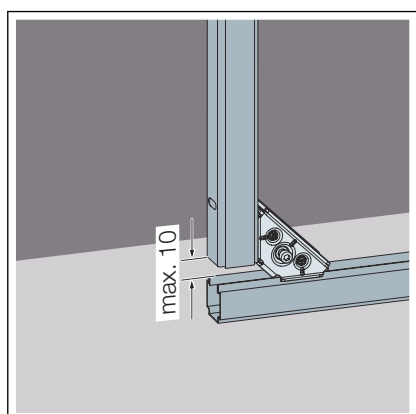
## 3.2 Montage

### 3.2.1 Rails inkorten

- De maten voor vloer- en wandrails bepalen.
- De montagerail inkorten.



**INFO!** Bij gebruik van de Prevista Dry Plus-knipschaar de extra meethulp in acht nemen. De lengte van de markering tot het snijpunt bedraagt 100 mm.



- Bij de railenlengte bestaat een tolerantiebereik van 10 mm. De stabiliteit wordt daarbij niet beperkt.

### 3.2.2 Wand- en vloerrail aanbrengen

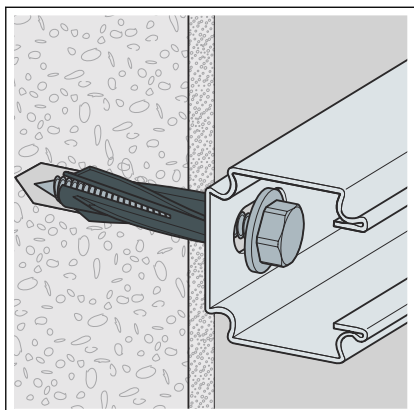
#### Wandbevestiging voor speciale bouwmaterialen

Hieronder worden verschillende speciale bevestigingsmiddelen voor verschillende bouwmaterialen opgesomd.



**Gasbeton**

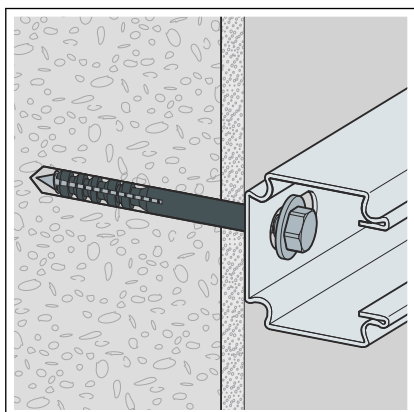
Fischer gasbetonplug GB 10 met Fischer veiligheidsschroeven 7 x 75



**Afb. 26: Gasbetonplug**

**verticaal geperforeerde baksteen**

Fischer kozijnplug S 10 H 100 RSS met Fischer veiligheidsschroef 7 x 105

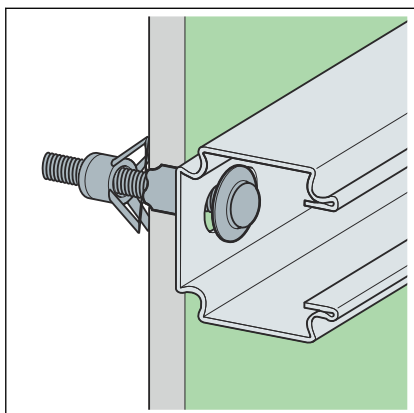


**Afb. 27: Kozijnplug**

### Spouwbevestigingen

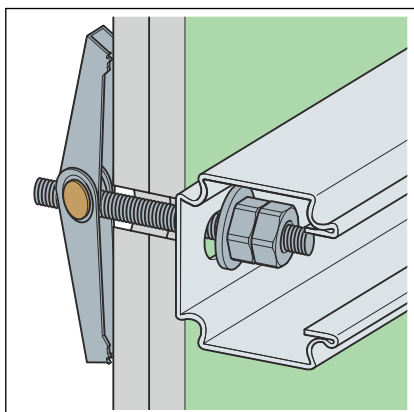
(gipsplaat, metselwerk met holle ruimten, enz.)

Fischer metalen hollewandplug HM 6 x 52 S



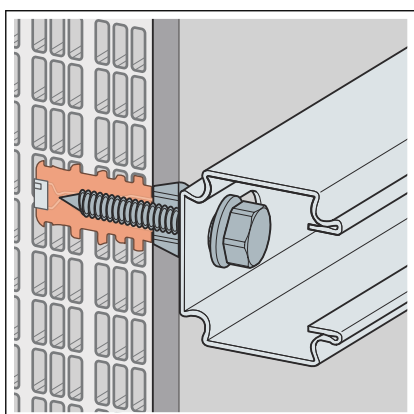
**Afb. 28: Metalen hollewandplug**

Fischer tuimelplug KD 8



**Afb. 29: Tuimelplug**

Fischer injectieanker FIM-8N

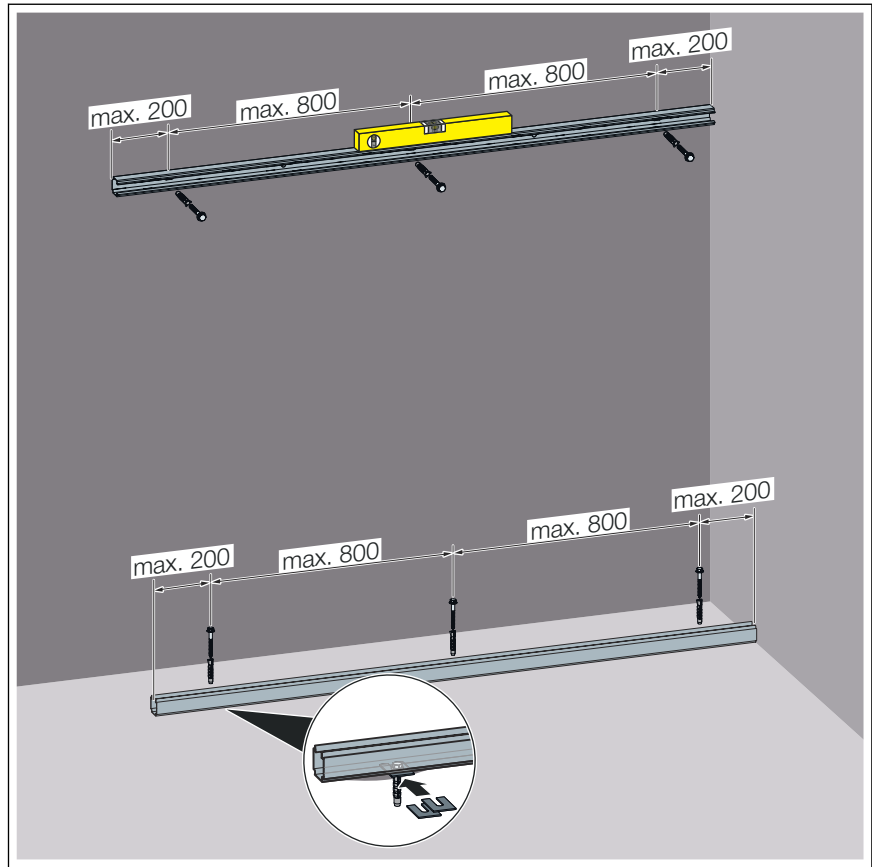


**Afb. 30: Injectieanker**

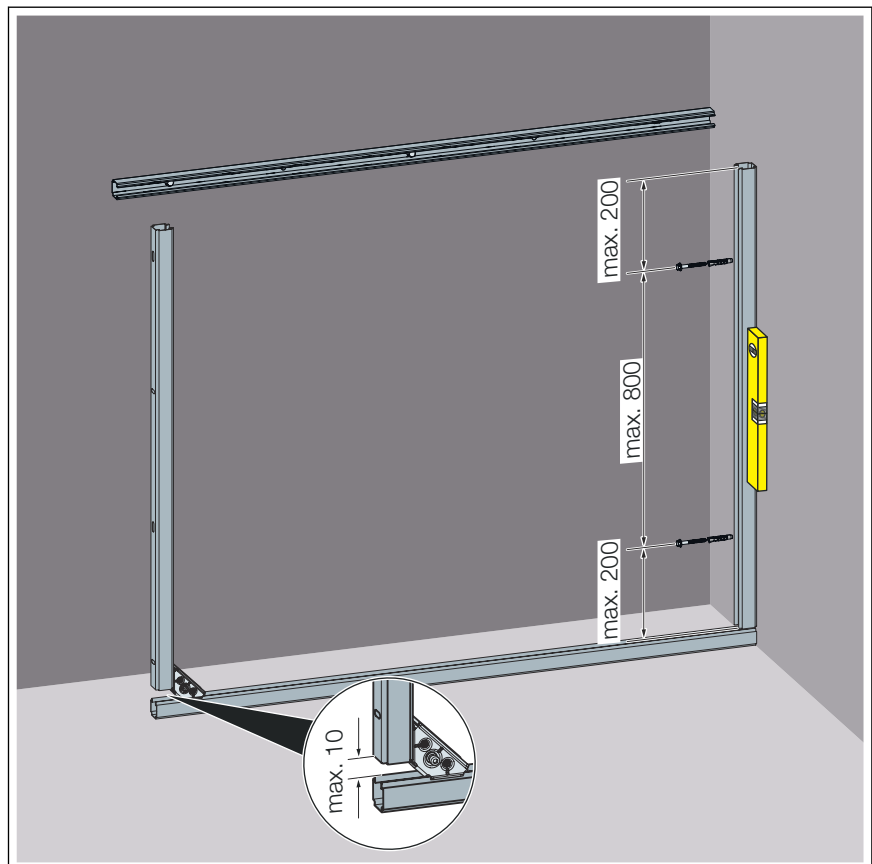
### Wand- en vloerrail aanbrengen



De Prevista Dry Plus-rails zijn in fabrieksmatig iedere 30 cm met een slobgat voorgestanst.



**Afb. 31: Afmetingen railbevestiging**




**Afb. 32: Afmetingen railbevestiging**

#### Voorwaarden:

- De afstand van het einde van de rail tot de eerste bevestiging bedraagt maximaal 200 mm.
- De afstand tussen twee bevestigingen bedraagt maximaal 800 mm.
- De rails met het meegeleverde bevestigingsmateriaal direct op de bouwconstructie aanbrengen. De open railzijde zodanig uitrichten dat deze van de bouwconstructie af wijst.
- Bij ongelijkmatige wanden of tegels de meegeleverde afstandplaatjes gebruiken.

De afstandplaatjes onder het bevestigingspunt schuiven. Het aantal afstandplaatjes aan de hoogte van de ongelijkmatigheid aanpassen.


### Barrière vrije montage

Bij de barrière vrije montage extra rails aan de wand aanbrengen. Voor de bijzonderheden van deze montagevariant, zie ook  „Barrière vrije montage” op pagina 9.

- Een extra rail ca. 37 cm boven bovenkant afgewerkte vloer fixeren.
- Afhankelijk van de variant van de barrière vrije montage nog een extra wandrail 700 mm boven de eerste aanbrengen.

### 3.2.3 Railverbinder monteren



- Let voor en tijdens het opbouwen op de uitlijning van de voorste rails.
- De rails waartussen later een module moet worden gemonteerd, met de open zijde t.o.v. elkaar uitlijnen.
- Gebruik de blokkeerelementen alleen op open railzijden.
- Let op de informatie voor het minimum aantal verbindingstukken bij verschillende montagevarianten. Meer informatie vindt u in hoofdstuk  Hoofdstuk 3.1.2 „Verwerkingsregels” op pagina 23.

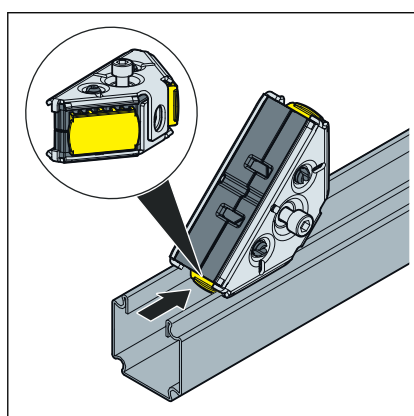
### Montage bij verschillende hoeken

- De lange railzijde alleen bij verbindingen van twee rails in een hoek  $\neq 90^\circ$  monteren.
- Bij  $45^\circ$ -hoekbevestigingen de lange en een korte verbindingzijde op de rails aanbrengen.
- Bij alle andere inbouwhoeken, bijv. bij dakconstructies, telkens een railverbinder met de lange zijde aanbrengen. Verbind de twee railverbinders met een scharnier met elkaar.

## Montage aan open railzijde

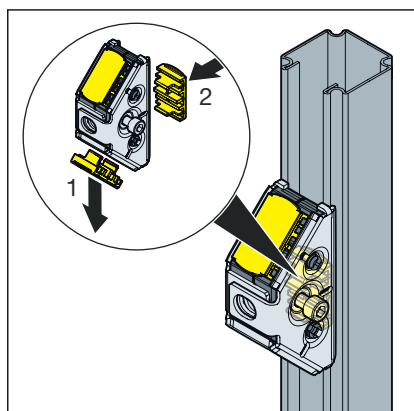
**INFO!** De gele blokkeerelementen zijn in de fabriek op de korte zijden van de Prevista Dry Plus-verbinder voorgemonteerd. De blokkeerelementen voorkomen dat de montagerail op het bevestigingspunt samengedrukt wordt wanneer de schroef wordt aangehaald.

- Wanneer de lange zijde van de railverbinder aan de open railzijde moet worden gemonteerd, een blokkeerelement van een korte zijde naar de lange zijde omzetten.



- Het Prevista Dry Plus-verbindingstuk met een blokkeerelement op de open railzijde plaatsen.

□ De railconnector klikt hoorbaar vast.



- Het blokkeerelement van een korte zijde lostrekken.

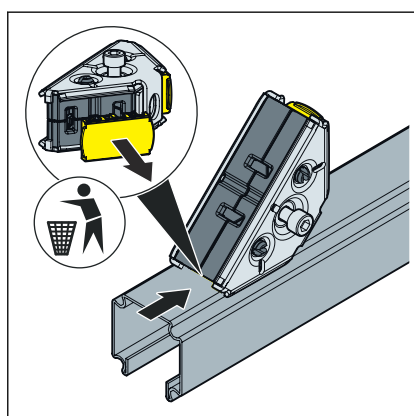
Blokkeerelement in de hiervoor bestemde gaten op de lange verbindingstukzijde plaatsen en aandrukken.

- Het Prevista Dry Plus-verbindingstuk met een blokkeerelement op de open railzijde plaatsen.

□ De railconnector klikt hoorbaar vast.

- De railverbinder op de rail naar de gewenste positie bewegen en de bevestigingsschroef met de meegeleverde inbussleutel vastdraaien.

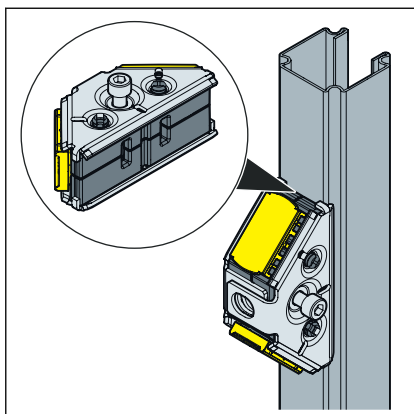
## Montage aan gesloten railzijde



- Het blokkeerelement verwijderen en weggooien.

- De Prevista Dry Plus-verbindingstukken op de gesloten railzijde plaatsen.

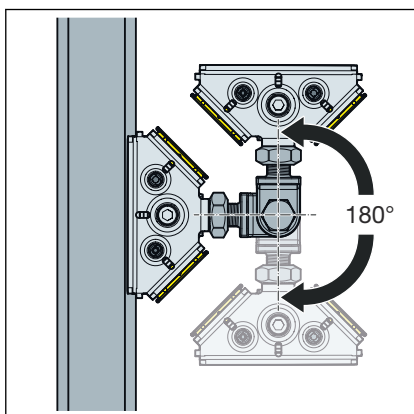
□ De railconnector klikt hoorbaar vast.



- Ervoor zorgen dat er geen blokkeerelement aan de lange verbindingstukzijde aanwezig is.
- De Prevista Dry Plus-verbindingstukken op de gesloten railzijde plaatsen.
  - De railconnector klikt hoorbaar vast.
- De railverbinder op de rail naar de gewenste positie bewegen en de bevestigingsschroef met de meegeleverde inbussleutel vastdraaien.

### Verbindingsstuk met Prevista Dry Plus-scharnier

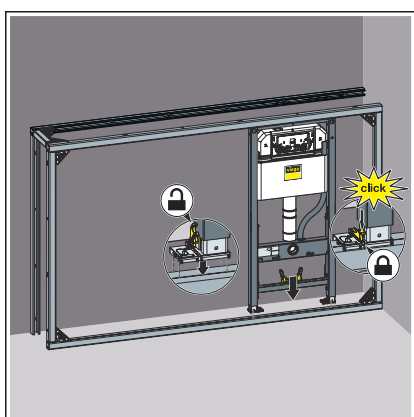
Met het scharnier kunnen verbindingen in een hoek van max. 180° worden gemaakt.



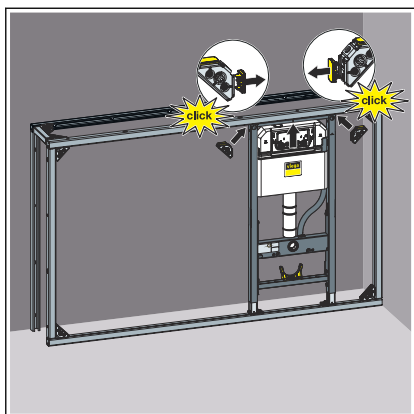
- Het scharnier met het schroefdraad op een railverbinder schroeven.
- Een railverbinder met de lange zijde op de rail plaatsen.
- De tweede railverbinder op de andere rail plaatsen.  
De rail kan nog vrij of reeds bevestigd zijn.
- Schuif de rail connectors in de gewenste positie.
- De schroeven op de railverbinders en het scharnier op de betreffende positie met de meegeleverde inbussleutel vastzetten.

## 3.2.4 Afsluitende werkzaamheden

### Elementen monteren

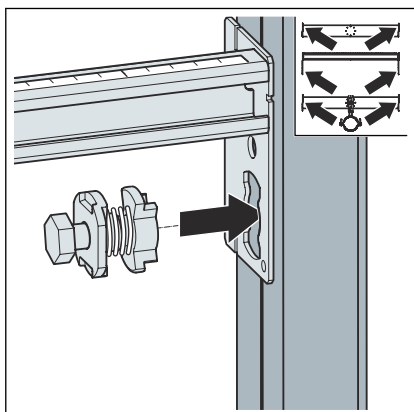


- Het element op de vloerrail positioneren.
- De voeten met de clips op de vloerrail bevestigen.
- De hoogte van het element via de voeten instellen.



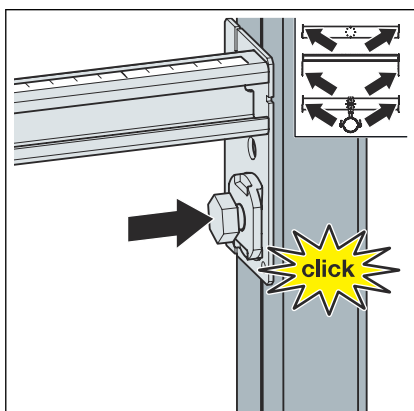
► Het element met Prevista Dry Plus-railverbinders bevestigen.

**Module monteren**

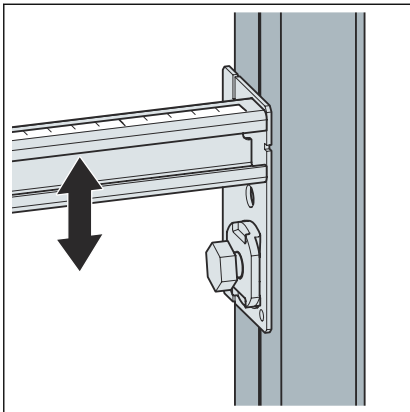


► Met de bevestigingsmoeren de module op de open montagerail fixeren.

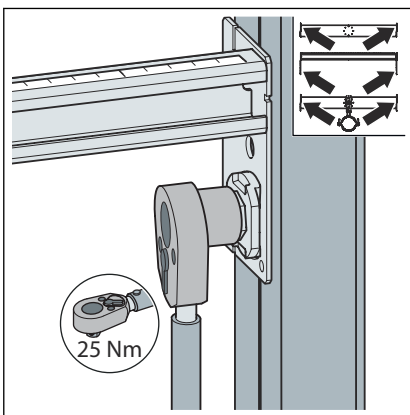
De bevestigingsmoer in de opening van de module steken.



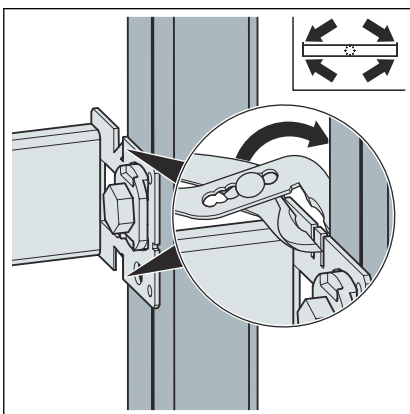
► De bevestigingsmoer er indrukken tot deze vastklikt.



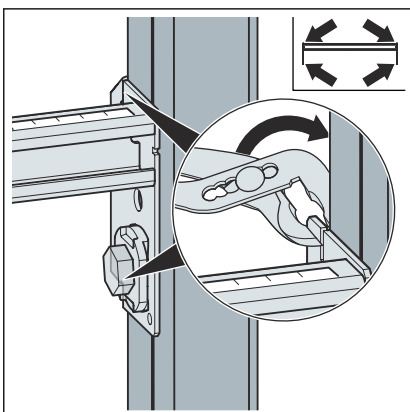
► De rails in de hoogte instellen.



► De bevestigingsmoer bevestigen.

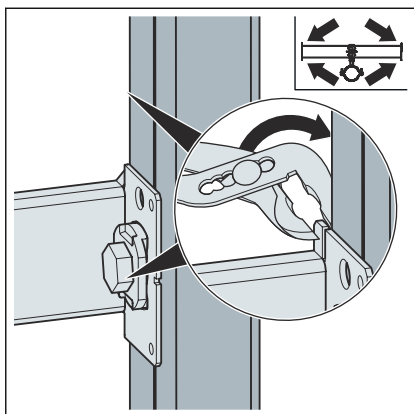


► De metalen verbindingsstukken van de rails aan de zijkant ombuigen.

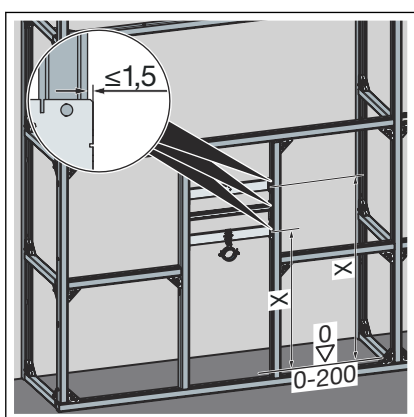


► De metalen verbindingsstukken van de armaturendrager aan de zijkant ombuigen.





- De metalen verbindingstukken van de rail voor de afvoerbocht aan de zijkant ombuigen.



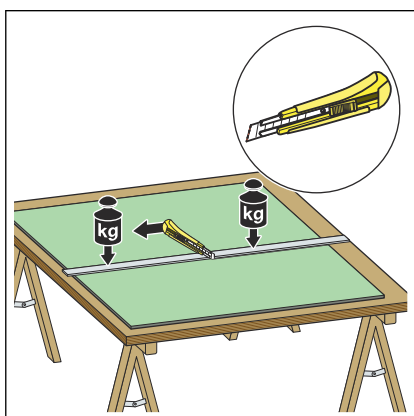
- Pas de hoogtes van de module aan volgens de specificaties van de fabrikant van de sanitaire module.
- Het vooruitsteken van de dragers tot de rails bedraagt maximaal 1,5 mm .



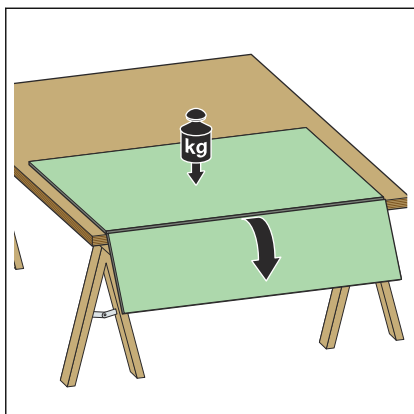
Meer informatie over de afzonderlijke modules en de montage ervan vindt u in de montagehandleiding van het overeenkomstige model.

## Bewerken en aanbrengen van de bekleding

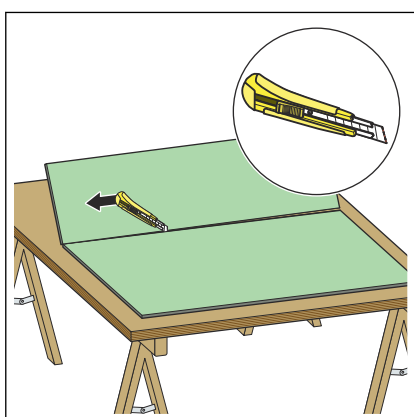
### Gipsplaten voorbereiden



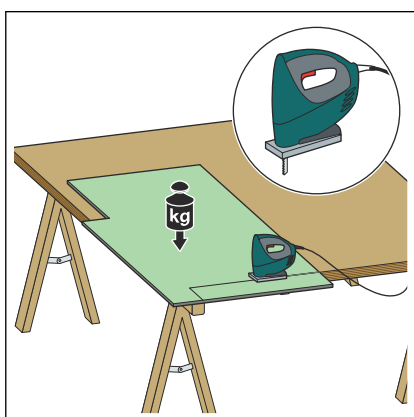
- Gebruik een gipsplaatmes om aan de voorkant in het karton te snijden.



► Breek de gipsplaat in de snede.

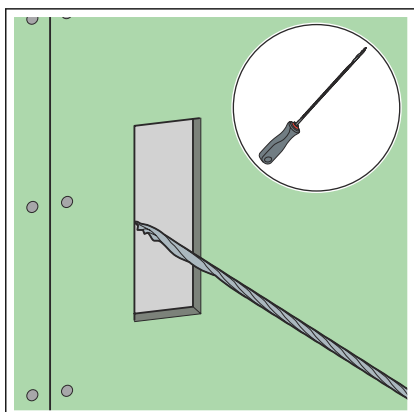


► Snijd het karton aan de achterkant door.

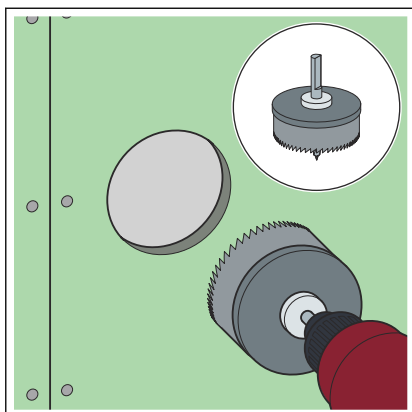


► Zaag de benodigde openingen uit.

**INFO!** Bijzonder goede sneden worden verkregen met een zaag.

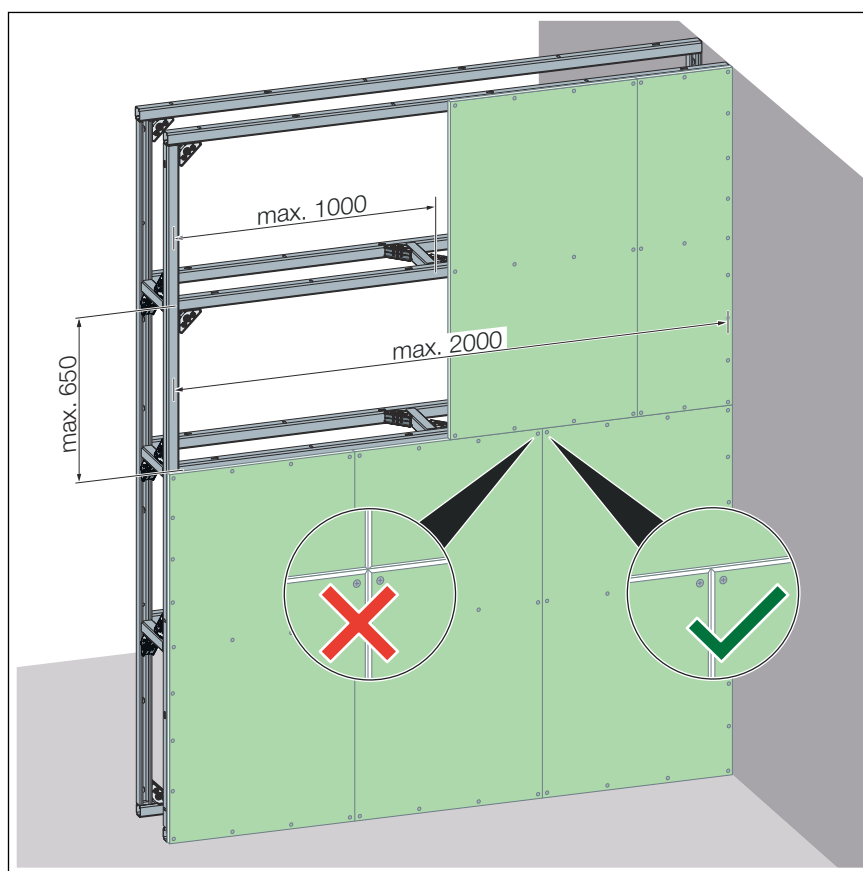


► Zaag de installatie-uitsparingen uit met een decoupeerzaag of een elektrische decoupeerzaag.



- Maak de buisdoorvoeren met een hollewanddozenfrees, of met een decoupeerzaag voor grotere diameters.

### Gipskarton-bekledingsplaten



- Met passende gipskarton-onderplaten (18 mm) bekleden.  
Erop letten dat de stootranden elkaar niet raken.
- De voegen en stootranden met geschikte pleistermassa afwerken.

### MuroLive!

**INFO!** Als alternatief voor de gipskarton-onderplaten kunnen MuroLive!-platen van Murodesign GmbH worden gebruikt. De kunststofplaten worden op maat geleverd.

- De MuroLive!-platen op de naar voren toe geopende Prevista Dry Plus-rails vastklikken.

### 3.3 Afvalverwijdering

Product en verpakking scheiden in de verschillende materiaalgroepen (bijv. papier, metalen, kunststoffen of non-ferrometalen) en volgens de nationaal geldende wetgeving afvoeren.



**Viega Nederland B.V.**

[info@viega.nl](mailto:info@viega.nl)

[viega.nl](http://viega.nl)

NL • 2022-08 • VPN200255

