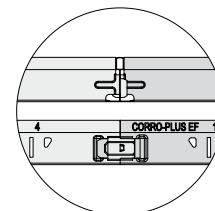
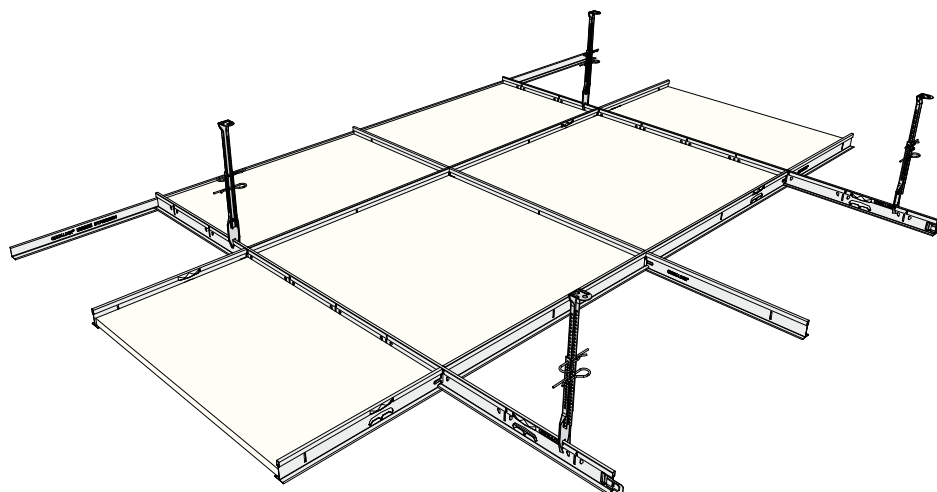


# QUICK-LOCK® 24/38 HE • sneeuwwit\*\* • Corro-Plus EF



Afbeelding, maten in mm

Artikel

Omschrijving

Lengte  
in mm

Verpakk.  
in stuks

M<sup>2</sup> per  
pak

Gewicht  
per pak

Voorraad  
code

## Unipro hoofdprofiel, sneeuwwit\*\* Corro-Plus EF

41 11 281	Unipro perforatie h.o.h. 150 mm	3600	20	72	24.5	B
-----------	---------------------------------	------	----	----	------	---

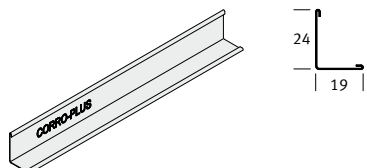
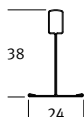
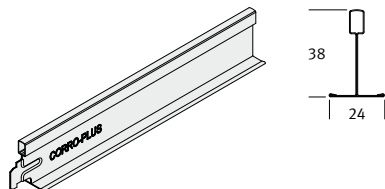
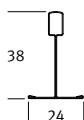
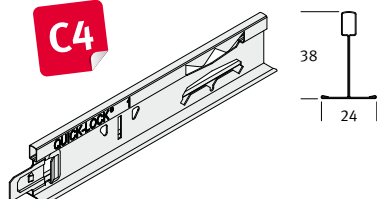
## Tussenstuk, sneeuwwit\*\* Corro-Plus EF

41 11 211	Perforatie h.o.h. 300 mm	600	60	36	12.5	B
41 11 213	Perforatie h.o.h. 300 mm	1200	60	72	24.5	B

## Hoeklijn, sneeuwwit\*\* Corro-Plus EF

41 33 535	19 x 24 mm	3000	30	90	16.2	B
-----------	------------	------	----	----	------	---

C4



### Extra corrosiewerend ophangstelsel. Klasse C-D\* cf EN 13964 tabel 8, C4 cf EN 12944.

Het extra corrosiewerende systeem Quick-Lock Corro-Plus voldoet aan de specificaties cf de BA richtlijn 3.6 voor zwembadplafonds in Nederland (Z275 + 20µ organische coating per zijde). Het voldoet daarmee ruimschoots aan de klasse C specificaties cf EN 13964 tabel 8.

\* Op basis van projectmatige toetsing kan het systeem ook in klasse D situaties worden toegepast.

Corrosietests hebben aangetoond dat het systeem geschikt is voor toepassing in C4 omgevingen cf EN 12994-2.

De mate van corrosiebestendigheid is afhankelijk van de plaatselijke omstandigheden. Op basis van deskundigheid dient de geschiktheid en te verwachten levensduur beoordeeld te worden. Op basis van regelgeving kan periodieke inspectie nodig zijn om eventuele aantasting tijdig op te merken. Na montage verdient het aanbeveling de verbindingdetails en snijkanten van pasprofielen na te behandelen met een verfspuitbus. Profielen niet zagen, uitsluitend knippen. Het systeem is herkenbaar aan de Corro-Plus opdruk op de profielen. Zie pagina 36 voor afhangmateriaal in extra corrosiewerende uitvoering.

\*\* De Corro-PLUS EF coating heeft een hogere glansgraad in vergelijking met de standaard coating van de Quick-Lock profielen.

Wij adviseren daarom de systemen niet door elkaar te gebruiken.

# QUICK-LOCK® Noniushangers, verbinders • corrosiewerend

Afbeelding, maten in mm

Artikel Omschrijving

Lengte  
in mm  
Verpakk.  
in stuks  
M<sup>2</sup> per  
pak  
Gewicht  
per pak  
Voorraad  
code

## Noniushanger, bovendeel corrosiewerend<sup>1</sup> C3L

Afhangbereik\*

43 04 252	230-400 mm	300	50	4.0	C
43 04 253	395-515 mm	400	50	5.5	C
43 04 254	495-615 mm	500	50	6.5	C
43 04 255	595-715 mm	600	50	8.0	C

Afhangbereik = onderkant bouwplafond - onderkant systeemplafond.

\* In combinatie met nonius onderdeel voor T-profiel.

## Borgpin corrosiewerend<sup>1</sup> C3L

43 04 551	2 borgpinnen per hanger toepassen*	72	100	0.7	C
-----------	------------------------------------	----	-----	-----	---

## Nonius onderdeel voor T-profiel corrosiewerend<sup>1</sup> C3L

43 04 211	Nr 228, voor Quick-Lock 15, 24 en 35	210	50	2.5	C
-----------	--------------------------------------	-----	----	-----	---

## Noniushanger, bovendeel corrosiewerend<sup>1</sup> C5L

Afhangbereik\*

43 05 252	230-400 mm	300	50	4.0	C
43 05 253	395-515 mm	400	50	5.5	C
43 05 254	495-615 mm	500	50	6.5	C
43 05 255	595-715 mm	600	50	8.0	C

Afhangbereik = onderkant bouwplafond - onderkant systeemplafond.

\* In combinatie met nonius onderdeel voor T-profiel.

## Borgpin corrosiewerend<sup>1</sup> C5L

43 05 551	2 borgpinnen per hanger toepassen*	72	100	0.7	C
-----------	------------------------------------	----	-----	-----	---

## Nonius onderdeel voor T-profiel corrosiewerend<sup>1</sup> C5L

43 05 211	Nr 228, voor Quick-Lock 15, 24 en 35	210	50	2.5	C
-----------	--------------------------------------	-----	----	-----	---

## Cross-Lock koppelbeugel<sup>2</sup>

43 33 700	Cross-Lock koppelbeugel extra corrosiewerend, zwart	100		2.1	A
-----------	--	-----	--	-----	---

### 1 De extra corrosiewerende nonius hangers zijn in twee uitvoeringen leverbaar:

- C-3L Voldoet aan de klasse C specificaties cf EN 13964 tabel 8. Voldoet aan klasse C-3L eisen cf EN 12944.
- C-5L Bedoeld voor klasse D toepassingen cf EN 13964. Geschikt voor toepassing in C-5L omgevingen cf EN 12944-2. Voldoet aan de BA richtlijn 3.6 voor zwembadplafonds in Nederland.

De mate van corrosiebestendigheid is afhankelijk van de plaatselijke omstandigheden. Op basis van deskundigheid dient de geschiktheid en te verwachten levensduur beoordeeld te worden. Op basis van regelgeving kan periodieke inspectie nodig zijn om eventuele aantasting tijdig op te merken.

\* De nonius onderdelen dienen minimaal 50 mm in elkaar te steken.

### 2 De Cross-Lock beugels zijn voorzien van een zwarte extra corrosiewerende coating en getest c.f. EN ISO 9227 (zoutsproeitest). Test resultaat op aanvraag.