



ONLEVEL



KRONOS KLEMBEVESTIGING



KRONOS

Een klembevestiging voor alle toepassingen

Innovaties die je enthousiast maken.

Kronos van ONLEVEL, de eerste verstelbare klembevestiging. Tijdens de ontwikkelingsfase hebben we behalve de prijs ook steeds de rentabiliteit in het achterhoofd gehouden. Want creativiteit en innovatie werken over het algemeen alleen maar als je enthousiast bent – en wel op alle niveaus: Stijlvol design, efficiënte producten en eenvoudige montage.

Alle relevante glasdikte verstelbaar:

Podium	glasdiktes
1	8 mm
2	4/4/2 (8,76 mm)
3	10 mm
4	5/5/2 (10,76 mm)
5	12 mm
6	6/6/2 (12,76 mm)

Belangrijke kenmerken

- | Alle relevante glasdiktes 8 mm gehard glas tot 12,76 mm veiligheidsglas – verstelbaar
- | Alle relevante stijlaansluitingen - recht, 42 mm en 48 mm, rond
- | Sterk afgenomen voorraadbeheer
- | Sterk afgenomen advisering
- | Ongeëvenaarde kwaliteit - geen opsnijden – gegarandeerd
- | Onzichtbare schroefverbinding – gewoon gewenste kap erop schuiven
- | Gemakkelijke montage – geen losse delen- montage meer
- | 100% gelijke oppervlakken per stijl resp. project
- | Made in Germany



STATISCHE
BEREKENING
conform NEN2608

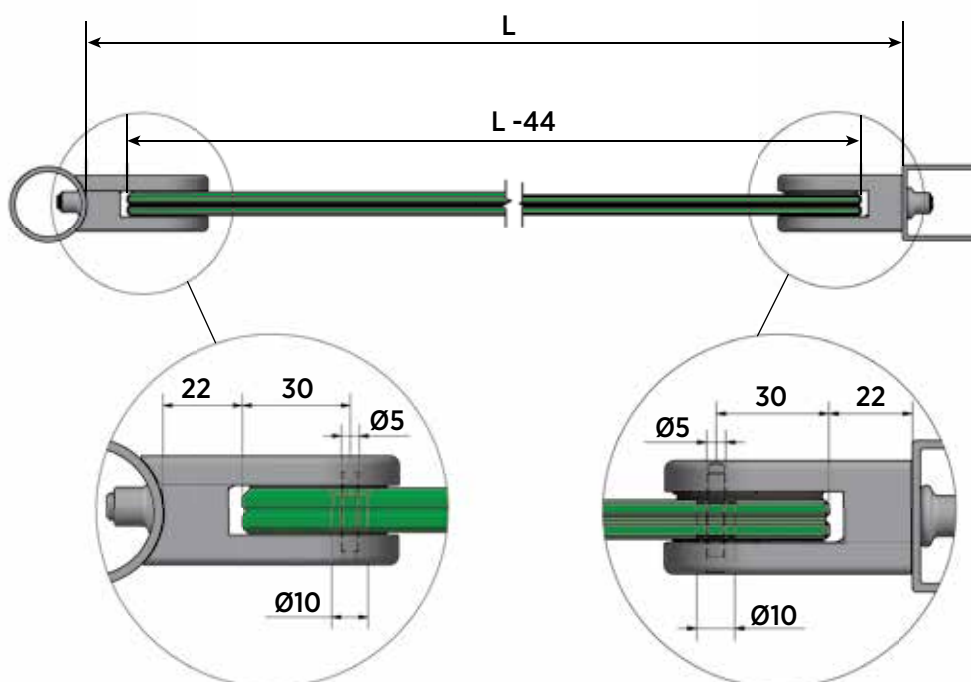


MADE IN
GERMANY



VERROTEC
Pictorial RFP 14

glasafmetingen Kronos



Een klem uit één stuk -
geen montage van losse delen



Onzichtbare schroefverbinding
- gewoon gewenste kap erop
schuiven

Eén klem voor alle voor glasdiktes
- 8 mm gehard glas tot 12,76 mm
veiligheidsglas

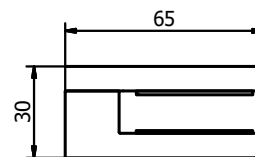
ENGINEERED IN
GERMANY

MADE IN
GERMANY

Kronos roestvrij staal 316



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks

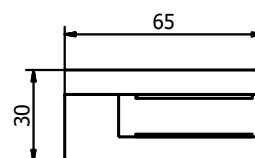


Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	12.5500.000.31	12.5500.420.31	12.5500.480.31

Kronos RAL



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks



Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
RAL	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
glanzend	12.5500.000.33	12.5500.420.33	12.5500.480.33
structuur	12.5500.000.36	12.5500.420.36	12.5500.480.36
mat	12.5500.000.38	12.5500.420.38	12.5500.480.38

Kronos roestvrij staal 316



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks

Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	12.5510.000.31	12.5510.420.31	12.5510.480.31

Kronos RAL



| Lengte 65 mm
| Hoogte 45 mm
| VE: 4 stuks

Verbinding	vlak	Ø 42,4 mm	Ø 48,3 mm
RAL	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
glanzend	12.5510.000.33	12.5510.420.33	12.5510.480.33
structuur	12.5510.000.36	12.5510.420.36	12.5510.480.36
mat	12.5510.000.38	12.5510.420.38	12.5510.480.38

Kronos glasdragers zijkant



Je monteert Kronos alleen?!
Deze glasdragers bieden een 100% glijverhindering zonder glasgaten.
Het glas staat op deze dragers perfect.

- | telkens links en rechts
- | VE: 4 stuks



Model	
	Art. nr.
	90.7055.010.41

Kronos glasdragers voor vloerglasklem



Je wilt graag de Kronos glasklem als vloerglasklem gebruiken?!
Ook dat is geen probleem, met de glasdrager krijgt de klem
gewoon een andere functie.

- | VE: 4 stuks



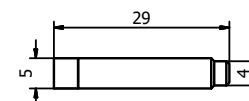
Model	
	Art. nr.
	90.7055.020.41

Kronos borgstift



Veiligheidspennen moeten bij voorwandmontage worden gebruikt.
Deze beveiligen het eruit glijden van de ruit.

- | VE: 4 stuks



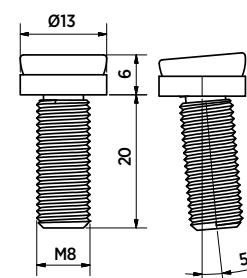
Model	
	Art. nr.
	92.5000.029.30

Kronos stelschroef M8 x 20 mm



Bij ronde stijlen niet lineair geboord? Geen probleem.
Onze verstelbare schroef kan kleine verschillen moeiteloos
compenseren.

- | Oppervlakte buitentoepassing: 316 (buiten)
- | VE: 12 stuks



Model 1050	316 (buiten)
	Art. nr.
	91.1050.820.30

Kronos montagegereedschap

| VE: 1 stuks



Model	
	Art. nr.
	90.0100.150.00



Kronos instelgereedschap

| VE: 1 stuks

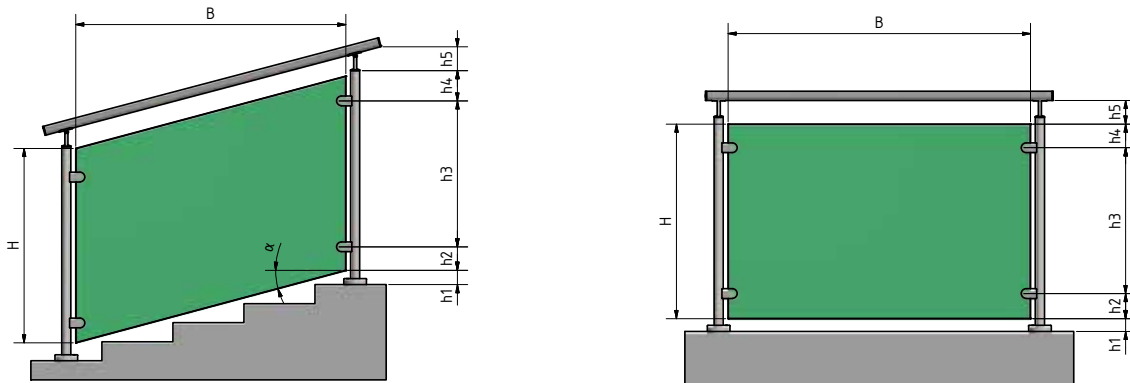


Model	
	Art. nr.
	90.0100.155.00



Montage Wijze A – zonder borgstift

Montage wijze A beschrijft het gebruik van glasklemmen zonder borgstift. De glaspanelen worden vastgezet met behulp van glasklemmen en staanders die boven op de vloerplaten worden gemonteerd.



Legenda	Betekenis	Min. afmeting [mm]	Max. afmeting [mm]
H	Glas hoogte	800	1100
B	Glas breedte	500	1600
h1	Bovenkant vloer – Onderkant glaspaneel	10	120
h2	Onderkant glaspaneel – As glasklem onder	100	250
h3	Afstand tussen beide glasklemmen	500	700
h4	Bovenkant glaspaneel – As glasklem boven	100	250
h5	Afstand bovenzijde glaspaneel – handregel	10-30	250
α	Hoek t.o.v horizontaal	0°	41°

Mogelijke afmetingen / windbelasting volgens statische berekeningen voor buitentoepassing zonder staanders

		Zonder borgpin						Met borgpin						
		Gelaagd veiligheidsglas gemaakt van Float glas		Gelaagd veiligheidsglas gemaakt van thermisch gehard glas		Gehard gelaagd glas / gehard glas (Heat Soak Test)		Gelaagd veiligheidsglas gemaakt van thermisch gehard glas			Gehard gelaagd glas / gehard glas (Heat Soak Test)			
		2 x 6 mm	2 x 4 mm	2 x 5 mm	2 x 6 mm	2 x 4 mm	2 x 5 mm	2 x 6 mm	2 x 4 mm	2 x 5 mm	2 x 6 mm	2 x 4 mm	2 x 5 mm	2 x 6 mm
breedte: 500 mm	0.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	1.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	1.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	2.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	2.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
breedte: 750 mm	0.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	1.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	1.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	2.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	2.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
breedte: 1000 mm	0.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	1.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	1.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	2.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	2.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
breedte: 1300 mm	0.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	1.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	1.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	2.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	2.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
breedte: 1600 mm	0.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	1.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	1.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	2.00 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	2.50 kN/m ²	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ Voldoet volgens DIN 18008 □ Voldoet niet volgens DIN 18008



ONLEVEL

ONLEVEL GmbH | Budberger Straße 5 | 46446 Emmerich am Rhein | Duitsland
+49 (0)2822 97514-0 | info@onlevel.com | www.onlevel.com