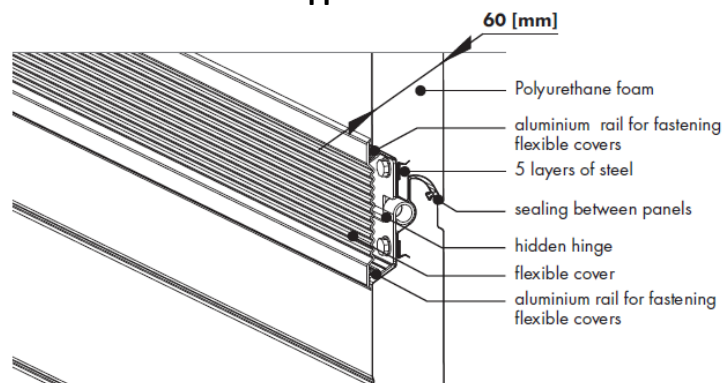


AW60 Unitherm / P R I M E

Paneel: **60mm**, 5x staalomzetting bij bevestigingen
 Buitenzijde: standaard kleuren , RAL kleuren
 Binnenzijde RAL 9002. Voorzien van polyester coating.
 Gegalvaniseerde eindkappen. Voorzien van vingerknel beveiliging.
PRIME: eindkappen in RAL 9002



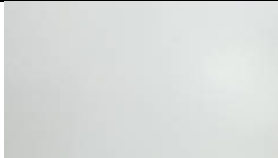




Paneelhoogtes: Tussen 495mm en 589mm (afhankelijk van profilering en deurhoogte)

Staaldikte: 0.5 mm binnen /buitenzijde

Isolatiewaarde: U= 0,79 (W/m² x K) bij deurafmeting 5500 x 2250
 Vulling CFK vrij polyurethaan, 40-43 kg per m³

Profilering: Horizontaal breed, vlak

Breed geprofileerd		Vlak	
			
Glad	Renoliet	Sandgrain antraciet	
			

Glad, Renoliet folie of Sandgrain antraciet

Railsysteem:

Unitherm: Opgebouwd uit gegalvaniseerde stalen elementen

Voorliggende, achterliggend of achterliggend veren

PRIME: Opgebouwd uit volledige gepoedercoate stalen elementen in RAL 9002. Uitsluitend voorliggend veersysteem.

Standaard meegeleverde ophangingen overbruggen 470mm



Standaard voorliggende veren



Achterop liggende veren

Bediening:

UniTherm: Handmatig of door middel van aandrijving

PRIME: Uitsluitend met aandrijving (Somfy)

Veersysteem:

Torsieveren. Getest op 22.000 cycli (14 jaar bij 4 cycli per dag)

Scharnieren/looprollen:

Gelagerde nylon looprollen, gegalvaniseerde scharnieren. Tot een deurbreedte van 2600 geen midden scharnier.

PRIME: alle looprollen, scharnieren en overige bewegende delen afgedekt

Afdichting:

Rubberafdichting rondom en tussen de panelen.

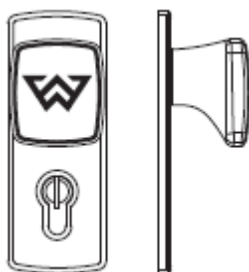
Flexibele afdichting aan binnenzijde tussen panelen.

Bodem- en toprubber dubbel uitgevoerd

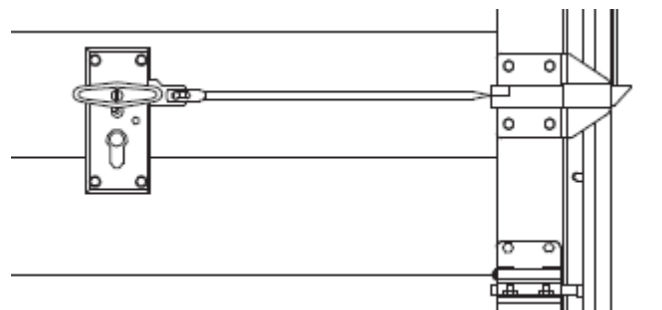
Unitherm:

Slot/greep:

Bij handbediend voorzien van een KL2 aluminium kruk en enkelzijdige vergrendeling. Standaard binnen gezien rechts. Optioneel andere positie en 2-zijdige vergrendeling



KL 2 standaard aluminium kruk bij handbediening



Standaard enkelzijdige vergrendeling met europrofiel cilinder

Veiligheid:

Panelen voorzien van vingerknel beveiliging. Veerbreuk beveiliging
Kabelbreuk beveiliging (standaard vanaf 9m²)

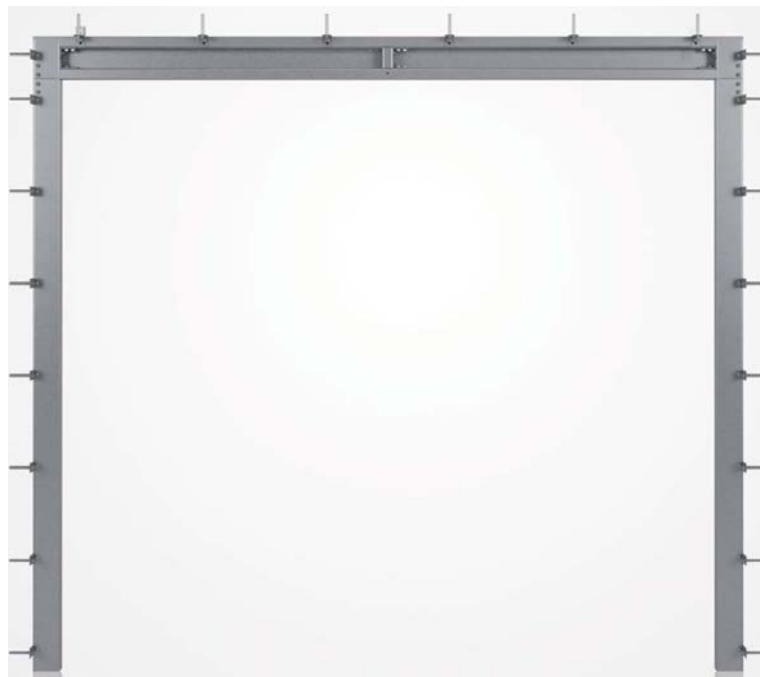
Deuren laten stroken

Garagedeuren kunnen strokend aan elkaar geproduceerd worden. Dit geldt voor sectionaaldeuren, loopdeuren, openslaande deuren of een combinatie hiervan. De deuren kunnen strokend gemaakt worden vanaf verschillende posities.

Stalen montageprofielen/ installatie kader in kleur van de deur



Zij detail



Compleet montage frame



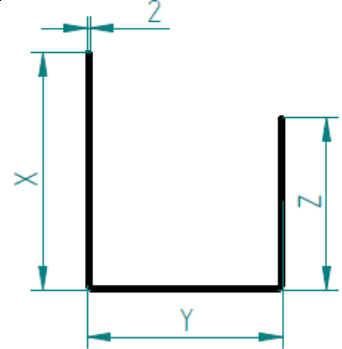
Tussenstaander

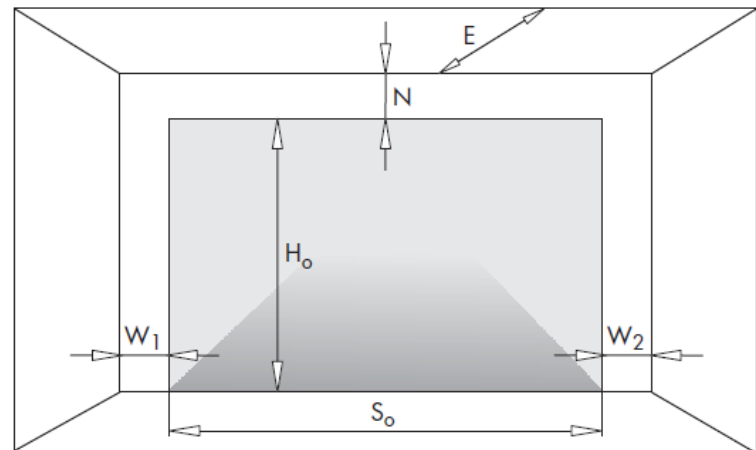
Voor installatie van een sectionaaldeur in een niet volledig zijnde opening, of wanneer er ruimte gecreëerd moet worden is er een compleet montage frame met "blinde" bevestiging. Opgebouwd uit profielen van 100 x 40 voor de zijkanten. Bovenzijde is afhankelijk van het veersysteem en de benodigde hoogte.

Tevens zijn er losse profielen beschikbaar in de maten 60 x 40/ 100 x 40 en 100 x 50.

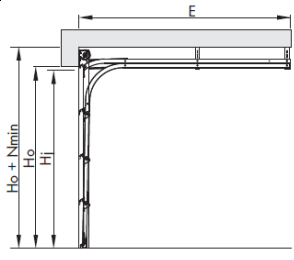
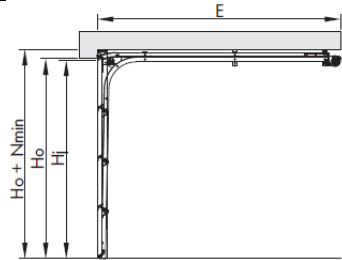
Voor de bovenzijde worden er 2 stalen kokers boven elkaar geplaatst en aan beide zijde voorzien van een stalen plaat. Maximale hoogte bovenpaneel is 500mm. In vergelijking tot een "blende" heeft dit bovenpaneel wel een constructieve functie, hier kan de deur/veren aan gemonteerd worden.

Stalen hoekprofielen

	<p>Staaldikte 2mm Standaard in kleur van de deur Maat "Z" moet kleiner en of gelijk zijn aan "Y".</p> <p>Prijs op aanvraag.</p>
---	---

	<p>So Sj Ho Hj N W1 + W2 E Ls</p> <p>Opening/bestelmaat Vrij doorgang breedte Opening/bestelmaat Vrije doorgang hoogte Bovenruimte Zijruimte Inbouwdiepte Rail lengte aandrijving</p>
--	---

	Sp (veren voorop) Unitherm - PRIME	St (uitsluitend Unitherm)
N	200/220	140/150
Sj	So - 40	So - 40
Hj (handbediend Unitherm)	Ho - 280	Ho - 190
Hj (met aandrijving)	Ho - 100	Ho - 100
W1 + W2	110 (Unitherm) 160 (Prime)	110 (Unitherm) 160 (Prime)
E-min (handbediend Unitherm)	Ho + 400	Ho + 750
E-min	Lengte aandrijving	Lengte aandrijving

 <p>Sp</p>	 <p>St</p>
--	---