



## Q-LON POLYURETHAAN SCHUIMDICHTINGEN

VOOR ALUMINIUM, HOUTEN EN PVC  
RAMEN EN DEUREN



in partnership with  
**J.P.M. KOK**  
HANDELSONDERNEMING



**SCHLEGELGIESSE**  
MADE FOR THE FUTURE

# Q-LON POLYURETHAAN SCHUIMDICHTINGEN: VOOR TOEPASSING IN HOUT, PVCU EN ALUMINIUM

Q-Lon polyurethaan schuimdichtingen: al bijna 50 jaar lang beproefd en getest	37
De classificaties van dichtingen conform EN 12365 2003	38
Productprestatietabellen	39
Q-Lon polyurethaan schuimdichtingen: kleurenpalet	40
Q-Lon polyurethaan schuimdichtingen: Testen en resultaten	41
Q-Lon polyurethaan schuimdichtingen: overzicht dichtingsbereik	42
Voor universele montage op vlakke ondergronden	46
Q-Lon polyurethaan schuimdichtingen: voor houten ramen en buitendeuren	48
Voor houttoepassingen	49
Q-Lon polyurethaan schuimdichtingen: voor toepassing op PVCu ramen en deuren en voor raambekledingstoepassingen	56
Q-Lon polyurethaan schuimdichtingen: voor toepassing op aluminium ramen en deuren en raambekledingsproducten	63
Voor aluminium toepassingen	64
Q-Lon polyurethaan schuimdichtingen: voor binnenhuisarchitectuur, voor toepassing op binnendeuren en meubilair	67
Voor binnenhuisarchitectuur	68
Accessoires en gereedschap: voor Q-Lon polyurethaan schuimdichtingen	74
Casestudy Amstel Hotel, Nederland	76

# Q-LON POLYURETHAAN SCHUIMDICHTINGEN:

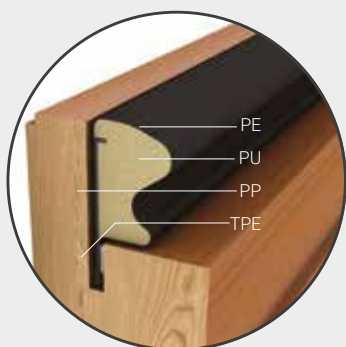
## AL BIJNA 50 JAAR LANG BEPROEFD EN GETEST

**Schlegel Q-Lon, gemaakt uit een unieke combinatie van materialen en met ongeëvenaarde technische prestaties ten opzichte van andere dichtingsmaterialen, biedt zelfs onder extreme omstandigheden de meest voortreffelijke dichtingsprestaties.**

Dankzij langdurig(e) onderzoek en ontwikkeling en strenge materiaal- en kwaliteitscontroles, is Q-Lon uitgegroeid tot een van de meest vermaarde dichtingssystemen in de sector.

Q-Lon schuimdichtingen – de ultieme voordelen qua materiaal en functie:

- Uitstekend geheugen – neemt opnieuw zijn originele vorm aan na langdurige drukvervorming
- Stabiliteit – weinig / geen rek door star inzetstuk of inwendig glasvezelkoord
- Gemakkelijke compressie – lage drukkrachten, niet beïnvloed door temperatuurschommelingen
- Akoestiek – voortreffelijke akoestische prestaties
- Thermische geleidbaarheid – ongekende thermische prestaties
- Bestand tegen verf en beits – eigenschappen onaangetast door standaardverf en -beits
- Gestabiliseerd – bestand tegen verrotting, schimmel, uv-licht of ozon
- Kleuren – wit, zwart, bruin, grijs en talloze andere opties
- Temperaturen – ruim toepassingsbereik in extreem koude en warme weersomstandigheden



- Polyurethaan (PU) schuimkern – hoge duurzaamheid, superieur herstellvermogen
- Polyethyleen (PE) film – weer- en uv-bestendig
- Glasvezelkoord of polypropyleen (PP) profielrug – voorkomt rek en krimp
- Buitenzijde onaantastbaar door vuil, glad of met reliëf
- Bestand tegen schoonmaakmiddelen

### Onafhankelijke tests

Q-Lon werd uitvoerig getest door onafhankelijke, gecertificeerde testorganisaties. Hieruit blijken duidelijk de superieure prestaties ten opzichte van andere, vaak gebruikte dichtingsmaterialen en -methoden. Met name werd aangetoond dat Q-Lon dichtingen hun kenmerken en prestaties in de tijd aanzienlijk beter behouden, terwijl andere materialen, na 10.000 cycli voor het openen en sluiten van ramen en/of deuren, niet langer voldoen aan de normale operationele vereisten.

Getroffen kenmerken zijn onder andere de weersbestendigheid, thermische isolatie, geluiddemping en luchtdichtheid.

EN 12365:2003 bevat een duidelijke richtlijn voor de prestaties van dichtingen en pakkingen. Raadpleeg Schlegels 'Gids voor de keuze & kenmerken van dichtingen in Europa' voor meer inzicht in deze en andere prestatienormen.

### Getest en gecertificeerd door:



# DE CLASSIFICATIES VAN DICHTINGEN CONFORM EN 12365 2003

Conform EN 12365 2003 wordt een classificatiesysteem voorgeschreven dat fabrikanten of installateurs van ramen, deuren, rolluiken en vliesgevels in staat stelt te garanderen dat ze componenten gebruiken die optimaal voldoen aan hun behoeften.

**Het is belangrijk dat er bewijs wordt geleverd en dat de classificatie van elke dichting wordt aangetoond.**

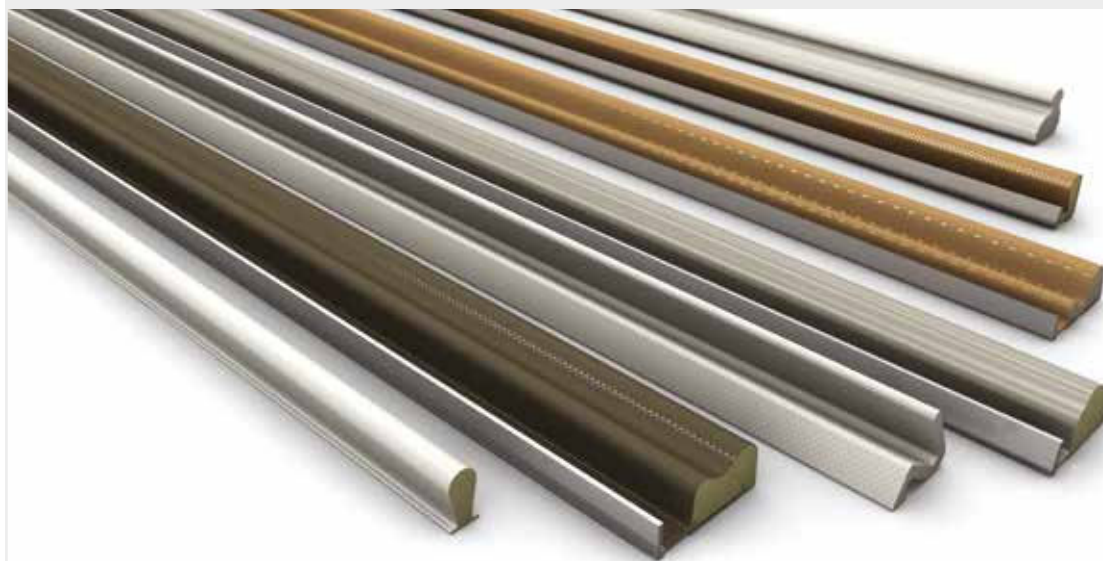
## ER WORDT GEBRUIK GEMAAKT VAN EEN ZESCIJFERIG SYSTEEM:

1	2	3	4	5	6
Gebruiks-categorie	Werkbereik	Lineaire drukkracht	Werktemperatuurbereik	Terugvering na vervorming	Terugvering na versnelde veroudering
W = Tochtstrip G= Dichting	9 gradaties tonen het werkbereik van de dichting, waarbij 9 de grootste afstand is	9 gradaties tonen de lineaire drukkracht, waarbij 9 de grootste kracht is	6 gradaties tonen het werktemperatuurbereik, elk met verschillende hoge en lage temperaturen	8 gradaties tonen de terugvering na vervorming, waarbij 0 geen vereiste en 7 de grootste weerstand is	8 gradaties tonen het terugveringsvermogen na veroudering, waarbij 0 geen vereiste en 7 het grootste herstel is
	Gradaties 1: ≤ 1mm 2: >1mm ≤ 2mm 3: >2mm ≤ 4mm 4: >4mm ≤ 6mm 5: >6mm ≤ 8mm 6: >8mm ≤ 10mm 7: >10mm ≤ 15mm 8: >15mm ≤ 30mm 9: >30mm	Gradaties 1: ≤ 10 N/m 2: >10 N/m ≤ 20 N/m 3: >20 N/m ≤ 50 N/m 4: >50 N/m ≤ 100 N/m 5: >100 N/m ≤ 200 N/m 6: >200 N/m ≤ 500 N/m 7: >500 N/m ≤ 700 N/m 8: >700 N/m ≤ 1000 N/m 9: >1000 N/m	Gradaties 1: 0 °C tot +45 °C 2: -10 °C tot +55 °C 3: -20 °C tot +85 °C 4: -25 °C tot +100 °C 5: 40 °C tot +70 °C 6: 0 °C tot +200 °C	Gradaties 0: Geen vereiste 1: >30% tot 40% 2: >40% tot 50% 3: >50% tot 60% 4: >60% tot 70% 5: >70% tot 80% 6: >80% tot 90% 7: >90%	Gradaties 0: Geen vereiste 1: >30% tot 40% 2: >40% tot 50% 3: >50% tot 60% 4: >60% tot 70% 5: >70% tot 80% 6: >80% tot 90% 7: >90%

Bij het beoordelen van de prestatievereiste toont de maximumwaarde niet altijd het beste prestatieniveau. Tijdens het vergelijken zijn hogere scores dus meestal beter, maar is een zorgvuldige analyse vereist om te garanderen dat voldaan wordt aan de specifieke behoeften van een toepassing.

## EEN STANDAARDCLASSIFICATIE ZIET ER DAAROM ALS VOLGT UIT:

W	5	3	6	4	5
---	---	---	---	---	---



# PRODUCT- PRESTATIETABELLEN

De beproevingsmethoden voor lineaire drukkracht, voor terugvering na vervorming en de beproevingsmethode voor terugvering na versnelde veroudering worden beschreven in EN 12365 2003, deel 2, 3 en 4. Alle tests moeten worden uitgevoerd door een geaccrediteerde

testinstelling. De testinstelling van SchlegelGiesse in Hamburg zijn geaccrediteerd door ift Rosenheim. De prestaties komen overeen met het Komo certificaat. Een kopie daarvan sturen wij u op verzoek toe.

## Q-LON CLASSIFICATIE CONFORM EN 12365 2003

QL 1026	W	2	6	2	7	6	QL 3109	W	4	3	2	7	6	QL 5985	W	2	4	2	7	6
QL 1032	W	3	5	2	7	6	QL 3110	W	2	5	2	6	6	QL 60	W	3	5	2	7	6
QL 3004	W	2	6	2	7	6	QL 3111	W	3	5	2	5	6	QL 6493	W	1	5	2	7	6
QL 3005 / AQ 63	W	3	5	2	6	6	QL 3113	W	3	5	2	6	6	QL 6571	W	3	5	2	6	6
QL 3006	W	6	2	2	7	6	QL 3116	W	3	4	2	6	6	QL 6750	W	3	4	2	6	6
QL 3009	W	3	2	2	6	6	QL 3117	W	2	3	2	6	6	QL 69400	W	1	5	2	5	6
QL 3011	W	3	5	2	7	6	QL 3118	W	3	1	2	7	6	QL 69447	W	3	3	2	6	6
QL 3012	W	4	5	2	7	6	QL 3121	W	3	2	2	6	6	QL 69510	W	1	5	2	4	6
QL 3015 / AQ 122	W	2	5	2	7	6	QL 3122	W	1	7	2	7	6	QL 69650	W	1	5	2	6	6
QL 3013 / AQ 48	W	1	5	2	7	6	QL 3124	W	1	6	2	7	6	QL 69700	W	3	3	2	7	6
QL 3020	W	4	4	2	6	6	QL 3126	W	1	7	2	7	6	QL 69750	W	2	4	2	6	6
QL 3021	W	3	5	5	6	5	QL 3128	W	3	2	2	6	5	QL 69800	W	3	4	2	6	6
QL 3025	W	2	5	2	6	6	QL 3130	W	3	4	2	6	6	QL 6991	W	2	5	2	6	6
QL 3034	W	3	6	2	7	6	QL 3130	W	2	4	2	6	6	QL 69950	W	3	4	2	6	6
QL 3037 / AQ 4846	W	3	5	2	6	6	QL 3131	W	2	5	2	6	6	QL 7000	W	5	2	2	6	6
QL 3042	W	2	4	2	7	6	QL 3137	W	2	5	2	7	6	QL 7032	W	3	4	2	6	6
QL 3053	W	3	5	2	6	6	QL 3138	W	2	5	2	7	6	QL 7066	W	3	3	2	6	6
QL 3054	W	3	5	2	7	6	QL 3139	W	3	1	2	7	6	QL 7307	W	3	5	2	7	6
QL 3056	W	3	4	2	7	5	QL 3140	W	3	5	2	6	6	QL 836	W	3	3	2	6	6
QL 3059	W	3	3	2	6	5	QL 3141	W	3	5	2	5	5	QL 9005	W	2	4	2	6	6
QL 3061	W	3	3	2	6	6	QL 3141	W	2	4	2	5	5	QL 9100	W	3	5	2	7	6
QL 3063	W	3	6	2	6	6	QL 3143	W	2	6	2	7	5	QL 9111	W	3	4	2	6	6
QL 3067	W	3	5	2	7	6	QL 3147	W	3	4	2	6	6	QL 9112	W	3	5	2	7	6
QL 3068	W	3	5	2	7	5	QL 3150	W	3	3	2	6	6	QL 9154	W	3	5	2	6	6
QL 3070	W	2	5	2	6	6	QL 3151	W	3	3	2	6	6	QL 9257	W	3	3	2	7	6
QL 3072	W	2	4	2	6	5	QL 3152	W	3	3	2	6	6	QL 9489	W	2	6	2	7	6
QL 3073	W	4	4	2	7	5	QL 4465	W	2	5	2	6	6	QL 9536	W	4	3	2	7	6
QL 3074	W	2	6	2	7	6	QL 45	W	2	7	2	7	6	QL 9596	W	2	6	2	7	6
QL 3076	W	3	4	2	6	6	QL 48400	W	1	6	2	6	6	QL 9646	W	3	5	2	7	6
QL 3078	W	3	3	2	6	6	QL 48447	W	3	3	2	6	6	QL 9608	W	3	3	2	7	6
QL 3079	W	2	4	2	6	6	QL 48510	W	1	5	2	5	6	QL 9613	W	3	3	2	7	6
QL 3082	W	3	5	2	7	5	QL 48650	W	2	5	2	5	6	QL 9688	W	3	3	2	7	6
QL 3091	W	4	4	2	6	5	QL 4870	W	2	3	2	6	6	QL 9710	W	3	5	2	6	6
QL 3093	W	4	4	2	6	6	QL 48700	W	3	3	2	7	6	QL 9756	W	2	5	2	7	6
QL 3094	W	3	2	2	6	5	QL 48750	W	2	5	2	6	6	QL 9762	W	3	5	2	7	6
QL 3095	W	3	2	2	7	5	QL 48800	W	3	4	2	7	6	QL 9898	W	3	5	2	7	6
QL 3096	W	3	3	2	6	5	QL 48950	W	3	4	2	6	6	QL 9915	W	2	5	2	6	6
QL 3097	W	3	5	2	6	6	QL 50	W	2	5	2	7	6	QL 9926	W	3	3	2	7	6
QL 3098	W	3	3	2	6	6	QL 5271	W	2	5	2	6	6	QL 9928	W	3	4	2	7	6
QL 3099	W	3	3	2	6	6	QL 55	W	2	5	2	6	6	QL 9985	W	3	5	2	7	6
QL 3101	W	3	5	2	7	6	QL 5570	W	2	4	2	6	6							
QL 3102	W	3	3	2	6	6	QL 5626	W	3	3	2	5	6							
QL 3103	W	3	5	2	6	6	QL 5694	W	4	3	2	6	6							
QL 3104	W	4	4	2	7	5	QL 57700	W	2	5	2	6	6							
QL 3106	W	2	5	2	7	6	QL 5878	W	2	5	2	4	6							



# Q-LON POLYURETHAAN SCHUIMDICHTINGEN: KLEURENPALET

DE UNIEKE Q-LON DICHTING IS VERVAARDIGD VAN EEN SPECIAAL POLYURETHAASCHUIM, OPGENOMEN IN EEN WEERBESTENDIGE POLYETHYLEENVOERING.

De standaardkleur van het schuim is naturel. De voering is verkrijgbaar in de volgende hoofdkleuren (brons voor houttoepassingen):

≈ RAL	Kleur
9003	Wit
7001	Zilvergrijs
8019	Bruin
9005	Zwart

Andere configuraties op verzoek leverbaar

Voor meer kleurconfiguraties zijn extra opties beschikbaar. Per configuratie kunnen verschillende voorwaarden gelden. Het schuim kan op aanvraag in een andere kleur worden geproduceerd.

De voering is verder leverbaar in de volgende kleuren:

≈ RAL	Kleur
1001	Beige
8003	Licht eiken
8001	Okerbruin
8007	Reebruin
8015	Kastanjebruin
9010	Zuiverwit
7035	Lichtgrijs
7032	Donkergrijs
7024	Grafietgrijs

# Q-LON POLYURETHAAN SCHUIMDICHTINGEN: TESTEN EN RESULTATEN

Q-Lon schuimdichtingen zijn speciaal ontwikkeld voor houten ramen en buitendeuren en combineren de beste thermische prestaties met goede geluiddempende kenmerken binnen een ruim temperatuurbereik. De zeer lage bedieningskracht beperkt slijtageverschijnselen en biedt bedieningsgemak.

## TECHNISCHE INFORMATIE

Getest temperatuurbereik	-60 °C tot +70 °C - zie classificatie EN 12365 - -60° bereikt conform Russische PCT-certificatie
Warmtegeleiding	0,041 W/mK bij 0 °C
Akoestische tests	43 dB bij een raam IV68 met middendichting 45 dB bij een raam IV76 met middendichting en overlappingsnaad
Compatibiliteit	compatibel met PVCu, geen verkleuring in het contactmateriaal
Buitenste voering:	Polyethyleen, lage wrijving, UV-stabiel
Smeltindex voering:	Ongeveer 0,85 g/10 min bij 190 °C, 2,16 kg massa – 2,0ml
Warmtegeleidingsvermogen voering:	0,33 W/(m·K)
Warmtegeleidingsvermogen Q-Lon dichting:	0.041 W/(m·K)
UV-bestendigheid voering:	8 GJ/m <sup>2</sup>



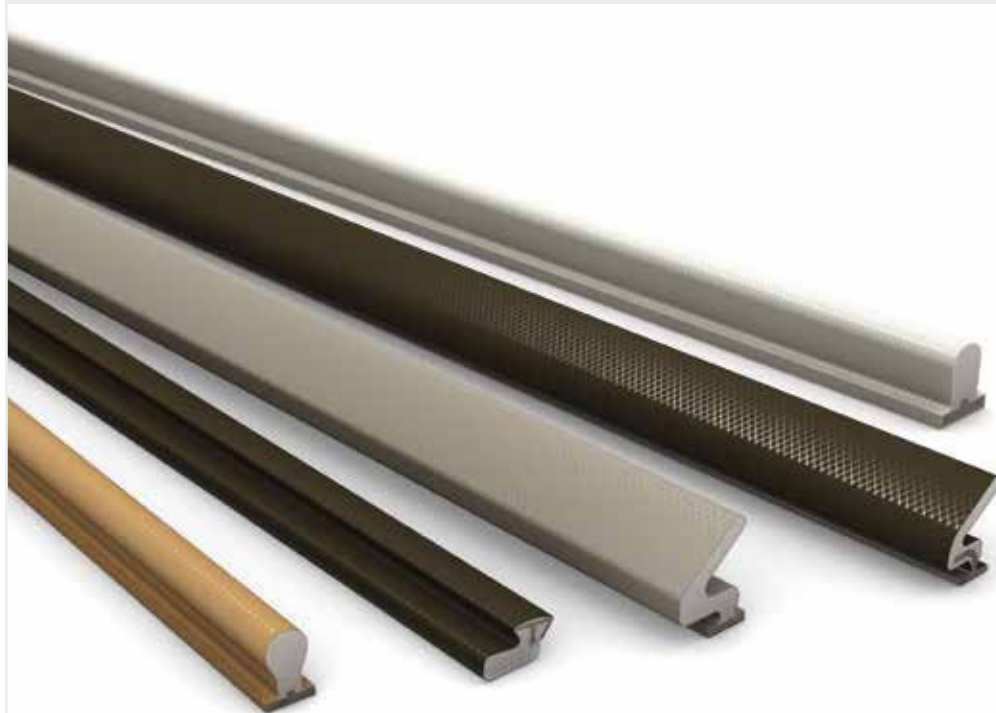
# Q-LON POLYURETHAAN SCHUIMDICHTINGEN: OVERZICHT DICHTINGSBEREIK

## UNIVERSELE MONTAGE OP VLAKKE ONDERGROND

Vlakke ondergrond	Afmetingen (mm)			
	Dichting		Toepassing	
	Breedte	Hoogte	Sponning	Afdichtingspleet
<b>Getaped</b>				
QL 1026	12,0	4,0	12,0	1,0 - 3,0
QL 1032	12,0	7,0	12,0	2,0 - 6,0
QL 3015	8,0	5,0	8,0	2,5 - 4,0
QL 3116	10,8	8,7	11,0	3,0 - 5,5
QL 3117	11,2	6,5	11,0	3,0 - 5,5
QL 3121	15,0	12,0	15,0	5,0 - 10,0
QL 3122	7,0	2,2	7,0	0,5 - 2,0
QL 3124	6,4	3,7	6,0	2,5 - 3,5
QL 3126	10,0	3,0	10,0	1,0 - 2,5
<b>Ongetaped</b>				
QL 3042	11,2	6,5	11,0	3,0 - 5,5
QL 3059	10,8	8,7	11,0	3,0 - 5,5
QL 3061	15,0	12,0	15,0	5,0 - 10,0

## HOUTEN BUITENDEUREN

Kadergroef	Afmetingen (mm)			
	Groef		Sponning	Afdichtingspleet
	Groefbreedte	Min. diepte		
QL 3073	4,0 - 5,0	7,5	13,0	5,0 - 8,0
QL 3078	3,0 - 3,3	6,0	10,5	4,0 - 7,5
QL 3091	4,0 - 5,0	7,5	15,0	4,0 - 8,0
QL 3093	2,7 - 3,0	7,0	13,0	4,0 - 8,0
QL 3094	2,7 - 3,2	6,5	10,0	3,0 - 6,0
QL 3095	3,5 - 4,0	6,5	10,0	3,0 - 6,0
QL 3096	4,0 - 5,0	7,5	12,0	3,0 - 6,0
QL 3097	4,0 - 5,0	7,5	18,0	3,5 - 6,0
QL 3098	3,0 - 4,0	7,5	14,0	3,0 - 6,0
QL 3099	3,0 - 3,3	6,0	10,5	4,0 - 7,5
QL 3102	3,7 - 4,2	7,0	11,0	5,0 - 7,5
QL 3104	4,0 - 5,0	7,5	12,0	5,0 - 9,0
QL 3109	4,0 - 5,0	7,0	18,0	5,0 - 9,0
QL 3118	3,0 - 3,3	7,0	9,0	3,0 - 7,5
QL 5694	2,7 - 3,0	6,0	10,0	6,0 - 11,0
QL 7000	2,7 - 3,0	6,0	10,0	4,0 - 10,8
QL 7066	2,7 - 3,0	6,0	10,0	4,8 - 7,7
QL 9111	3,0 - 3,3	6,0	12,0	4,8 - 7,9





## HOUTEN RAMEN

Kadergroef	Afmetingen (mm)			
	Groef		Spinning	Afdichtspleet
	Groefbreedte	Min. diepte		
<b>Middendichting</b>				
QL 3053	4,0 - 5,0	7,5	12,0	4,5 - 6,0
QL 3063	4,0 - 5,0	7,5	12,0	5,5 - 7,5
QL 3067	4,0 - 5,0	7,5	12,0	4,0 - 6,0
QL 3068	3,4 - 4,2	6,5	11,0	4,5 - 6,5
QL 3072	2,7 - 3,2	6,5	10,0	2,7 - 4,3
QL 3076	3,0 - 3,5	6,0	10,0	3,0 - 6,0
QL 3079	3,2 - 4,0	6,5	10,0	2,7 - 4,3
QL 3101	2,7 - 3,2	7,0	13,0	3,5 - 6,0
QL 3111	3,5 - 4,0	7,0	12,0	3,5 - 4,0
QL 3136	2,7 - 3,2	6,5	11,5	4,0 - 6,5
QL 3140	4,0 - 5,0	7,5	15,0	4,0 - 6,5
QL 3141	2,7 - 3,2	5,5	12,0	4,0 - 6,5
QL 3147	3,0 - 3,5	6,0	10,0	3,0 - 6,0
<b>Overlappingsnaad</b>				
QL 3034	2,7 - 3,0	8,0	8,5	0,0 - 1,5
QL 3054	2,8 - 3,2	5,5	10,0	4,0 - 6,0
QL 3070	2,7 - 3,0	8,0	8,0	0,0 - 1,5
QL 3097	4,0 - 5,0	7,5	18,0	3,5 - 6,0
QL 3131	2,7 - 3,0	8,0	8,0	0,0 - 1,5
QL 3136	2,7 - 3,2	6,5	11,5	4,0 - 6,5
QL 3141	2,7 - 3,2	5,5	12,0	4,0 - 6,5
<b>Kozjindichting</b>				
QL 3004	2,7 - 3,0	6,0	10,5	3,0 - 5,0
QL 3005	2,7 - 3,0	6,0	8,0	3,4 - 5,4
QL 3006	2,7 - 3,0	6,0	13,0	5,0 - 13,0
QL 3009	2,7 - 3,0	6,0	11,0	4,0 - 7,5
QL 3011	2,7 - 3,0	6,0	10,0	3,5 - 5,5
QL 3012	2,7 - 3,0	6,0	11,0	4,0 - 6,5
QL 3013	2,7 - 3,0	6,0	8,0	2,0 - 3,0
QL 3025	2,7 - 3,0	6,0	10,5	3,0 - 5,0
QL 3037	2,7 - 3,0	6,0	10,0	3,5 - 5,6
QL 3056	2,7 - 3,0	6,0	9,0	4,0 - 7,5
QL 3074	2,7 - 3,2	6,5	8,5	3,5 - 5,5
QL 3077	2,7 - 3,0	6,0	8,0	2,0 - 3,0
QL 3078	3,0 - 3,3	6,0	10,5	4,0 - 7,5
QL 3082	2,7 - 3,2	5,0	8,0	3,0 - 5,0
QL 3099	3,0 - 3,3	6,0	10,5	4,0 - 7,5
QL 3118	3,0 - 3,3	7,0	9,0	3,0 - 7,5
QL 3128	2,7 - 3,0	7,0	9,0	4,0 - 7,5
QL 3139	2,7 - 3,0	7,0	9,0	4,0 - 7,5
QL 3143	2,7 - 3,0	6,0	10,5	3,0 - 5,0
QL 5271	2,7 - 3,0	6,0	11,0	2,4 - 3,8
QL 5878	2,7 - 3,0	6,0	10,0	3,2 - 4,9
QL 9985	2,7 - 3,0	6,0	10,0	3,0 - 6,5

## PVCu DEUREN

Buidelgroef	Afmetingen toepassing (mm)	
	Groef	Afdichtspleet
	Groefbreedte	
QL 9710	3,3	3,0 - 5,5
QL 9756	3,3	1,0 - 4,8
QL 9762	3,2	2,5 - 4,0
QL 9898	3,2	3,0 - 5,5
QL 9926	3,2 - 3,4	3,0 - 7,5
QL 9928	3,2 - 3,4	3,0 - 7,5

## PVCu RAMEN

Buidelgroef	Afmetingen toepassing (mm)	
	Groef	Afdichtspleet
	Groefbreedte	
QL 4465	4,2	3,0 - 4,8
QL 5570	3,3	3,0 - 4,8
QL 5985	4,0	2,3 - 3,6
QL 6493	3,6	2,0 - 3,0
QL 6571	3,0	3,0 - 5,0
QL 6750	2,5	2,6 - 4,1
QL 6991	3,9	2,0 - 3,2
QL 7032	3,0	1,5 - 5,1
QL 7307	3,2	2,8 - 4,4
QL 9005	2,4	2,5 - 4,1
QL 9100	2,4	2,7 - 4,4
QL 9112	3,2	3,0 - 4,9
QL 9154	3,2	2,8 - 4,5
QL 9257	3,2	4,5 - 7,1
QL 9489	3,4	2,5 - 4,0
QL 9596	3,4	2,5 - 4,0
QL 9646	3,6	3,5 - 5,5
QL 9688	2,8	3,0 - 7,0
QL 9710	3,3	3,0 - 5,5
QL 9756	3,3	1,0 - 4,8
QL 9762	3,2	2,5 - 4,0
QL 9898	3,2	3,0 - 5,5
QL 9926	3,2 - 3,4	3,0 - 7,5
QL 9928	3,2 - 3,4	3,0 - 7,5



## PVCu EN ALUMINIUM DEUREN

T-groef	Afmetingen toepassing (mm)		
	Groef		Afdichtspleet
	Groefbreedte	Min. diepte	
<b>Type A (5,3 mm)</b>			
QL 4870	3,2	2,3	2,5 - 4,0
QL 48100	3,2	2,3	5,5 - 7,0
QL 48447	3,2	2,3	2,5 - 7,0
QL 48700	3,2	2,3	2,5 - 6,0
QL 48800	3,2	2,3	2,5 - 7,0
QL 48950	3,2	2,3	4,0 - 6,5
<b>Type C (7,5 mm)</b>			
QL 6970	4,6	2,3	2,5 - 4,0
QL 69100	4,6	2,3	5,5 - 7,0
QL 69447	4,6	2,3	2,5 - 7,0
QL 69700	4,6	2,3	2,5 - 6,0
QL 69800	4,6	2,3	2,5 - 7,0
QL 69950	4,6	2,3	4,0 - 6,5

## ANDERE PVCu EN ALUMINIUM TOEPASSINGEN

T-groef	Afmetingen toepassing (mm)		
	Groef		Afdichtspleet
	Groefbreedte	Diepte	
<b>Type A (5,3 mm)</b>			
QL 4636	3,2	2,3	1,0 - 2,5
QL 4870	3,2	2,3	2,5 - 4,0
QL 48100	3,2	2,3	5,5 - 7,0
QL 48400	3,2	2,3	0,5 - 2,0
QL 48510	3,2	2,3	1,1 - 2,4
QL 48650	3,2	2,3	1,8 - 3,4
QL 48447	3,2	2,3	2,5 - 7,0
QL 48700	3,2	2,3	2,5 - 6,0
QL 48800	3,2	2,3	2,5 - 7,0
QL 48750	3,2	2,3	2,7 - 4,6
QL 48950	3,2	2,3	4,0 - 6,5
<b>Type B (6,3 mm)</b>			
QL 57700	3,8	2,3	2,3 - 4,0
<b>Type B (6,3 mm)</b>			
QL 6970	4,6	2,3	2,5 - 4,0
QL 69100	4,6	2,3	5,5 - 7,0
QL 69400	4,6	2,3	0,5 - 1,5
QL 69447	4,6	2,3	2,5 - 7,0
QL 69510	4,6	2,3	1,1 - 2,4
QL 69650	4,6	2,3	1,8 - 3,4
QL 69700	4,6	2,3	2,5 - 6,0
QL 69750	4,6	2,3	2,7 - 4,6
QL 69800	4,6	2,3	2,5 - 7,0
QL 69950	4,6	2,3	4,0 - 6,5



## BINNENDEUREN

Kadergroef	Afmetingen toepassing (mm)			
	Groef		Spinning	Afdichtspleet
	Groefbreedte	Min. diepte		
QL 50	2,7 - 3,0	6,0	10,0	3,0 - 5,0
QL 55	2,7 - 3,0	6,0	10,0	3,0 - 4,5
QL 60	2,7 - 3,0	6,0	10,0	3,0 - 4,5
QL 3037	2,7 - 3,0	6,0	10,0	3,5 - 5,6
QL 3056	2,7 - 3,0	6,0	9,0	4,0 - 7,5
QL 3072	2,7 - 3,2	6,5	10,0	2,7 - 4,3
QL 3091	4,0 - 5,0	7,5	15,0	4,0 - 8,0
QL 3094	2,7 - 3,2	6,5	10,0	3,0 - 6,0
QL 3100	3,5 - 4,0	6,5	12,0	4,0 - 7,5
QL 3106	3,5 - 4,0	6,5	12,0	3,0 - 5,0
QL 3110	3,5 - 4,0	6,5	12,0	3,5 - 4,0
QL 3113	3,5 - 4,0	7,0	12,0	4,0 - 7,5
QL 3137	2,7 - 3,2	6,0	10,0	3,0 - 4,5
QL 3138	2,7 - 3,2	6,0	8,0	3,0 - 4,5
QL 9915	2,7 - 3,0	6,0	11,0	2,5 - 4,5
QL 9931	3,0 - 3,5	6,5	12,0	3,5 - 4,0
QL 9985	2,7 - 3,0	6,0	10,0	3,0 - 6,5

## MEUBILAIR

T-groef	Afmetingen toepassing (mm)		
	Groef		Afdichtspleet
	Groefbreedte	Diepte	
QL 3006	2,7 - 3,0	6,0	5,0 - 13,0
QL 3009	2,7 - 3,0	6,0	4,0 - 7,5
QL 3011	2,7 - 3,0	6,0	3,5 - 5,5
QL 3012	2,7 - 3,0	6,0	4,0 - 6,5
QL 3013	2,7 - 3,0	6,0	2,0 - 3,0
QL 3034	2,7 - 3,0	8,0	0,0 - 1,5
QL 3037	2,7 - 3,0	6,0	3,5 - 5,6
QL 3070	2,7 - 3,0	8,0	0,0 - 1,5
QL 3072	2,7 - 3,2	6,5	2,7 - 4,3
QL 3073	4,0 - 5,0	7,5	5,0 - 8,0
QL 3074	2,7 - 3,2	6,5	3,5 - 5,5
QL 3077	2,7 - 3,0	6,0	2,0 - 3,0
QL 3078	3,0 - 3,3	6,0	4,0 - 7,5
QL 3079	3,2 - 4,0	6,5	2,7 - 4,3
QL 3091	4,0 - 5,0	7,5	4,0 - 8,0
QL 3093	2,7 - 3,0	7,0	4,0 - 8,0
QL 3094	2,7 - 3,2	6,5	3,0 - 6,0
QL 3095	3,5 - 4,0	6,5	3,0 - 6,0
QL 3096	4,0 - 5,0	7,5	3,0 - 6,0
QL 3098	3,0 - 4,0	7,5	3,0 - 6,0
QL 3099	3,0 - 3,3	6,0	4,0 - 7,5
QL 3100	3,5 - 4,0	6,5	4,0 - 7,5
QL 3102	3,7 - 4,2	7,0	5,0 - 7,5
QL 3104	4,0 - 5,0	7,5	5,0 - 9,0
QL 3106	3,5 - 4,0	6,5	3,0 - 5,0
QL 3109	4,0 - 5,0	7,0	5,0 - 9,0
QL 3110	3,5 - 4,0	6,5	3,5 - 4,0
QL 3113	3,5 - 4,0	7,0	4,0 - 7,5
QL 3118	3,0 - 3,3	7,0	3,0 - 7,5
QL 3128	2,7 - 3,0	7,0	4,0 - 7,5
QL 3131	2,7 - 3,0	8,0	0,0 - 1,5
QL 3137	2,7 - 3,2	6,0	3,0 - 4,5
QL 3138	2,7 - 3,2	6,0	3,0 - 4,5
QL 3139	2,7 - 3,0	7,0	4,0 - 7,5
QL 5626	2,7 - 3,0	6,0	4,7 - 7,5
QL 5694	2,7 - 3,0	6,0	6,0 - 11,0
QL 7000	2,7 - 3,0	6,0	4,0 - 10,8
QL 7066	2,7 - 3,0	6,0	4,8 - 7,7
QL 9111	3,0 - 3,3	6,0	4,8 - 7,9
QL 9915	2,7 - 3,0	6,0	2,5 - 4,5
QL 9931	3,0 - 3,5	6,5	3,5 - 4,0
QL 9985	2,7 - 3,0	6,0	3,0 - 6,5





## Q-LON POLYURETHAAN SCHUIMDICHTINGEN: UNIVERSELE MONTAGE OP VLAKKE ONDERGRONDEN

- Universeel – rechtstreekse toepassing op een glad oppervlak
- Bevestiging met vooraf aangebrachte dubbelzijdige tape
- Alternatieve bevestiging met zelf aan te brengen tape, smeltlijm of nietjes
- Verkrijgbare kleuren: wit, zwart, brons en grijs.

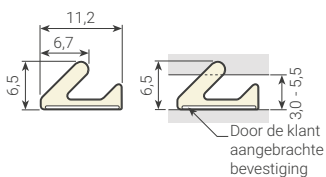
Andere kleuren verkrijgbaar op aanvraag

## VOOR UNIVERSELE MONTAGE OP VLAKKE ONDERGRONDEN

### QL 3042 (AQ 6150) ONGETAPED

**Breedte:** 11,2  
**Hoogte:** 6,5  
**Sponning:** 11,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 5,5  
**Verpakking:** 400 m x 2

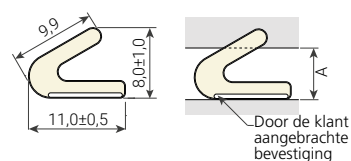
W24276



### QL 3059 ONGETAPED

**Breedte:** 10,8  
**Hoogte:** 8,7  
**Sponning:** 11,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 5,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

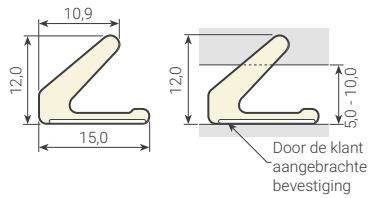
W33266



**QL 3061**  
ONGETAPED

**Breedte:** 15,0  
**Hoogte:** 12,0  
**Sponning:** 15,0  
**Afdichtspleet:** 5,0 - 10,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

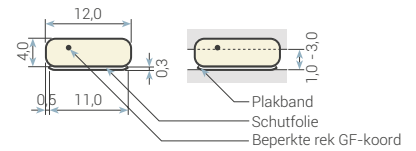
W33266



**QL 1026**  
GETAPED

**Breedte:** 12,0  
**Hoogte:** 4,0  
**Sponning:** 12,0  
**Afdichtspleet:** 1,0 - 3,0  
**Verpakking:** 250 m x 2 / 500 m x 2

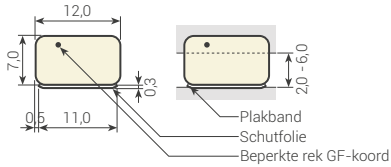
W26276



**QL 1032**  
GETAPED

**Breedte:** 12,0  
**Hoogte:** 7,0  
**Sponning:** 12,0  
**Afdichtspleet:** 2,0 - 6,0  
**Verpakking:** 250 m x 2 / 500 m x 2

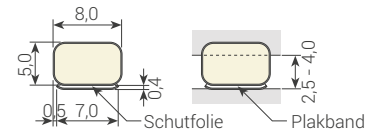
W35276



**QL 3015 (AQ 122)**  
GETAPED

**Breedte:** 8,0  
**Hoogte:** 5,0  
**Sponning:** 8,0  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 4,0  
**Verpakking:** 500 m x 2

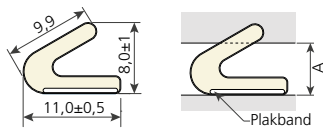
W25276



**QL 3116**  
GETAPED

**Breedte:** 10,8  
**Hoogte:** 8,7  
**Sponning:** 11,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 5,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

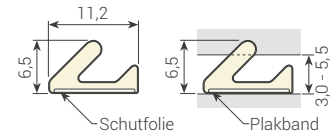
W34266



**QL 3117**  
GETAPED

**Breedte:** 11,2  
**Hoogte:** 6,5  
**Sponning:** 11,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 5,5  
**Verpakking:** 400 m x 2

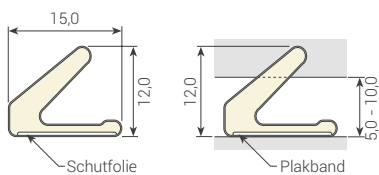
W23266



**QL 3121**  
GETAPED

**Breedte:** 15,0  
**Hoogte:** 12,0  
**Sponning:** 15,0  
**Afdichtspleet:** 5,0 - 10,0  
**Verpakking:** 225 m x 2

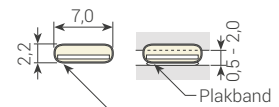
W32266



**QL 3122**  
GETAPED

**Breedte:** 7,0  
**Hoogte:** 2,2  
**Sponning:** 7,0  
**Afdichtspleet:** 0,5 - 2,0  
**Verpakking:** 200 m x 2

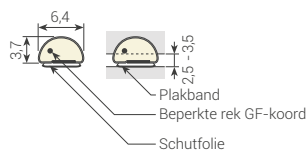
W17276



**QL 3124**  
GETAPED

**Breedte:** 6,4  
**Hoogte:** 3,7  
**Sponning:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 3,5  
**Verpakking:** 1000 m x 2

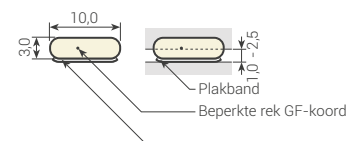
W16276



**QL 3126**  
GETAPED

**Breedte:** 10,0  
**Hoogte:** 3,0  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 1,0 - 2,5  
**Verpakking:** 700 m x 2

W17276





## Q-LON POLYURETHAAN SCHUIMDICHTINGEN: VOOR HOUTEN RAMEN EN BUITENDEUREN

- Efficiënte verwerking – rechtstreeks vanaf de rol, geen verspilling
- Geschikt voor automatische plaatsing of bevestiging
- Bestand tegen alle soorten verf en vernis, waaronder acrylverf
- Verkrijgbare kleuren: wit, zwart.

Andere kleuren verkrijgbaar op aanvraag



Q-LON

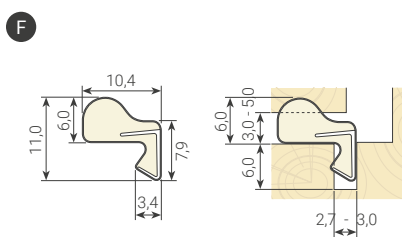
## VOOR HOUTTOEPASSINGEN

**O** Geschikt voor opdek **F** Geschikt voor kozijndichting **S** Geschikt voor schuifraamdichting

### QL 3004 (AQ 99) RAMEN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,5  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 5,0  
**Verpakking:** 350 m x 2

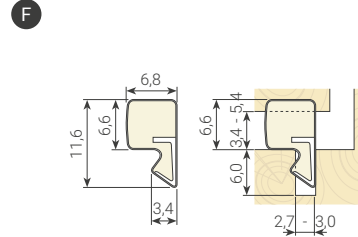
W26276



### QL 3005 (AQ 63) RAMEN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 8,0  
**Afdichtspleet:** 3,4 - 5,4  
**Verpakking:** 300 m x 2

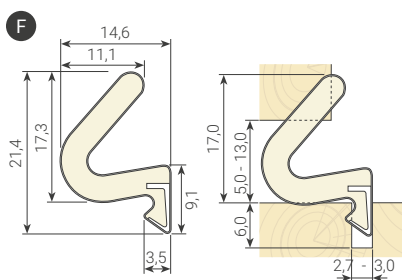
W35266



### QL 3006 (AQ 89) RAMEN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 13,0  
**Afdichtspleet:** 5,0 - 13,0  
**Verpakking:** 2,1 m x 150

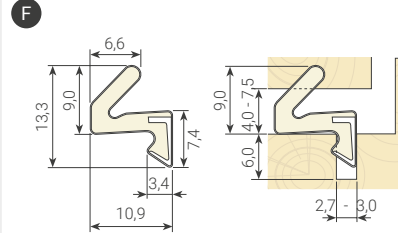
W62276



### QL 3009 (AQ 21) BUITENDEUREN / RAMEN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 11,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 7,5  
**Verpakking:** 250 m x 2

W32266



# VOOR HOUTTOEPASSINGEN

**C** Geschikt voor middendichting   **O** Geschikt voor opdek   **F** Geschikt voor kozijndichting   **S** Geschikt voor schuifraamdichting

Q-LON

**QL 3011 (AQ 109)**  
RAMEN

**F**

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 3,5 - 5,5  
**Verpakking:** 250 m x 2

W35276

**QL 3012 (AQ 33)**  
RAMEN

**F**

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 11,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 6,5  
**Verpakking:** 200 m x 2

W45276

**QL 3013 (AQ 48)**  
RAMEN

**F S**

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 8,0  
**Afdichtspleet:** 2,0 - 3,0  
**Verpakking:** 500 m x 2

W15276

**QL 3020 (AQ 120)**  
BUITENDEUREN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Sponning:** 13,0  
**Afdichtspleet:** 3,5 - 7,5  
**Verpakking:** 125 m x 2

W44266

**QL 3025**  
RAMEN

**F**

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,5  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 5,0  
**Verpakking:** 350 m x 2

W25266

**QL 3034**  
RAMEN

**O S**

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 8,0  
**Sponning:** 8,5  
**Afdichtspleet:** 0,0 - 1,5  
**Verpakking:** 400 m x 2

W36276

**QL 3037 (AQ 4846)**  
RAMEN

**F**

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 3,5 - 5,6  
**Verpakking:** 200 m x 2

W35266

**QL 3053**  
BUITENDEUREN /  
RAMEN

**C S**

**Groefbreedte:** 4,0 - 5,0  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Sponning:** 12,0  
**Afdichtspleet:** 4,5 - 6,0  
**Verpakking:** 200 m x 2

W35266

**QL 3054**  
RAMEN

**O**

**Groefbreedte:** 2,8 - 3,2  
**Min. groefdiepte:** 5,5  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 6,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

W35276

**QL 3056**  
RAMEN

**F**

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 9,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 7,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

W35276

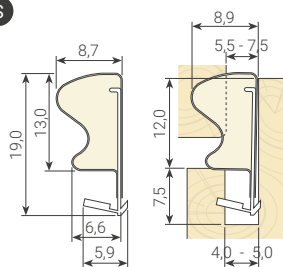




**QL 3063**  
RAMEN

C S

**Groefbreedte:** 4,0 - 5,0  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Sponning:** 12,0  
**Afdichtpleet:** 5,5 - 7,5  
**Verpakking:** 200 m x 2

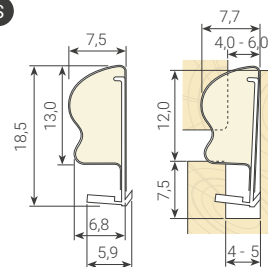


W36266

**QL 3067 (AQ 5104)**  
RAMEN

C S

**Groefbreedte:** 4,0 - 5,0  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Sponning:** 12,0  
**Afdichtpleet:** 4,0 - 6,0  
**Verpakking:** 200 m x 2

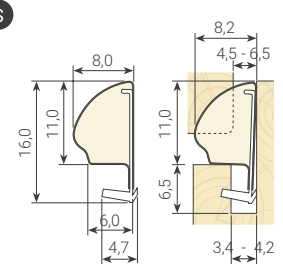


W25266

**QL 3068**  
RAMEN

C S

**Groefbreedte:** 3,4 - 4,2  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Sponning:** 11,0  
**Afdichtpleet:** 4,5 - 6,5  
**Verpakking:** 200 m x 2

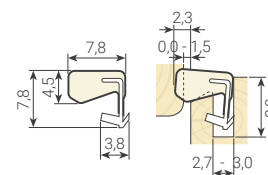


W35275

**QL 3070**  
RAMEN

O S

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 8,0  
**Sponning:** 8,0  
**Afdichtpleet:** 0,0 - 1,5  
**Verpakking:** 400 m x 2

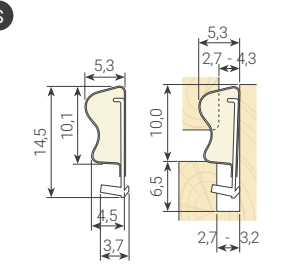


W25266

**QL 3072**  
RAMEN

C S

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,2  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtpleet:** 2,7 - 4,3  
**Verpakking:** 300 m x 2

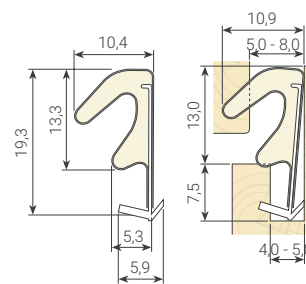


W24265

**QL 3073**  
BUITENDEUREN

C S

**Groefbreedte:** 4,0 - 5,0  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Sponning:** 13,0  
**Afdichtpleet:** 5,0 - 8,0  
**Verpakking:** 150 m x 2  
200 m x 2

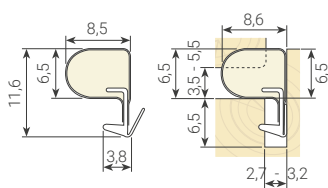


W344275

**QL 3074**  
RAMEN

F

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,2  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Sponning:** 8,5  
**Afdichtpleet:** 3,5 - 5,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

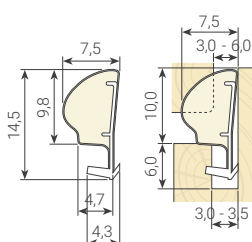


W26276

**QL 3076**  
RAMEN

F

**Groefbreedte:** 3,0 - 3,5  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtpleet:** 3,0 - 6,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

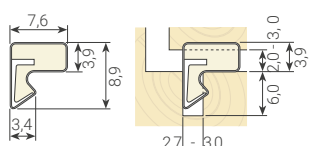


W34266

**QL 3077**  
RAMEN

F S

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 8,0  
**Afdichtpleet:** 2,0 - 3,0  
**Verpakking:** 500 m x 2

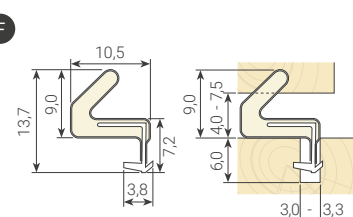


W62276

**QL 3078**  
BUITENDEUREN /  
RAMEN

F

**Groefbreedte:** 3,0 - 3,3  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,5  
**Afdichtpleet:** 4,0 - 7,5  
**Verpakking:** 250 m x 2  
300 m x 2



W33266



# VOOR HOUTTOEPASSINGEN

**C** Geschikt voor middendichting **O** Geschikt voor opdek **F** Geschikt voor kozijndichting **S** Geschikt voor schuifraamdichting

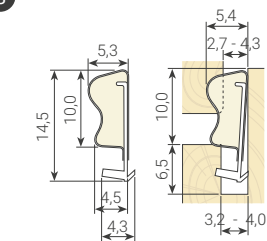
Q-LON

**QL 3079**  
BUITENDEUREN /  
RAMEN

**F** **S**

**Groefbreedte:** 3,2 - 4,0  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 2,7 - 4,3  
**Verpakking:** 300 m x 2

W24266

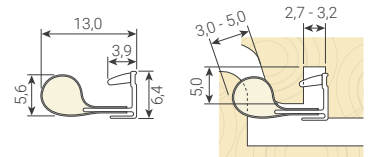


**QL 3082**  
RAMEN

**F**

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,2  
**Min. groefdiepte:** 5,0  
**Sponning:** 8,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 5,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

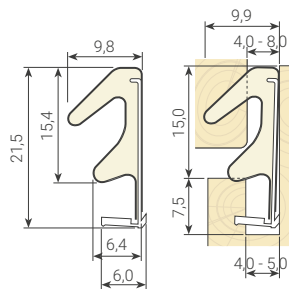
W35275



**QL 3091**  
BUITENDEUREN

**Groefbreedte:** 4,0 - 5,0  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Sponning:** 15,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 8,0  
**Verpakking:** 150 m x 2  
400 m x 1

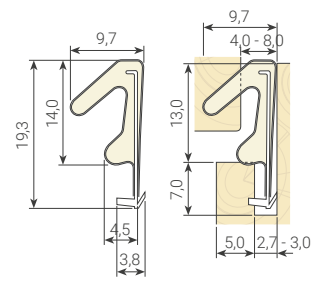
W44265



**QL 3093**  
BUITENDEUREN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Sponning:** 13,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 8,0  
**Verpakking:** 150 m x 2  
400 m x 1

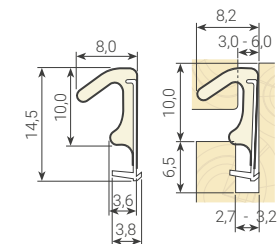
W44266



**QL 3094**  
BUITENDEUREN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,2  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 6,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

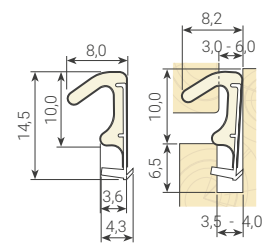
W32265



**QL 3095**  
BUITENDEUREN

**Groefbreedte:** 3,5 - 4,0  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 6,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

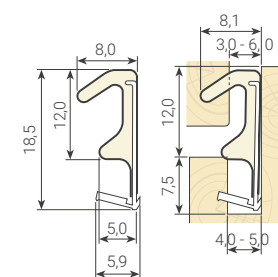
W32275



**QL 3096**  
BUITENDEUREN

**Groefbreedte:** 4,0 - 5,0  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Sponning:** 12,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 6,0  
**Verpakking:** 200 m x 2

W35265

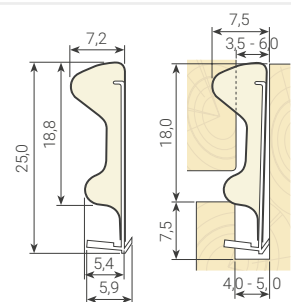


**QL 3097**  
BUITENDEUREN /  
RAMEN

**O**

**Groefbreedte:** 4,0 - 5,0  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Sponning:** 18,0  
**Afdichtspleet:** 3,5 - 6,0  
**Verpakking:** 150 m x 2

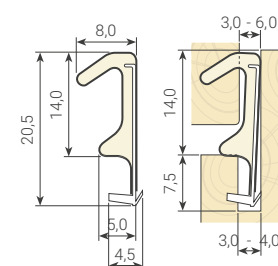
W35266



**QL 3098**  
BUITENDEUREN

**Groefbreedte:** 3,0 - 4,0  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Sponning:** 14,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 6,0  
**Verpakking:** 150 m x 2

W33266

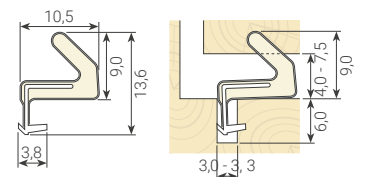


**QL 3099**  
BUITENDEUREN /  
RAMEN

**F**

**Groefbreedte:** 3,0 - 3,3  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,5  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 7,5  
**Verpakking:** 250 m x 2  
300 m x 2

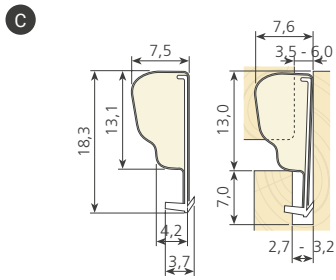
W33266



**QL 3101**  
RAMEN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,2  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Sponning:** 13,0  
**Afdichtspleet:** 3,5 - 6,0  
**Verpakking:** 200 m x 2

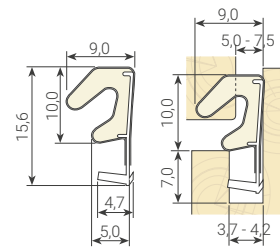
W35276



**QL 3102**  
BUITENDEUREN

**Groefbreedte:** 3,7 - 4,2  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Sponning:** 11,0  
**Afdichtspleet:** 5,0 - 7,5  
**Verpakking:** 200 m x 2

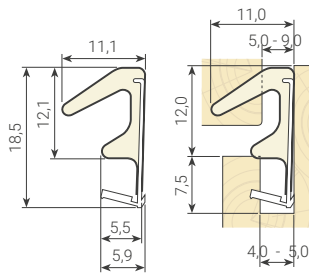
W33266



**QL 3104**  
BUITENDEUREN

**Groefbreedte:** 4,0 - 5,0  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Sponning:** 12,0  
**Afdichtspleet:** 5,0 - 9,0  
**Verpakking:** 200 m x 2

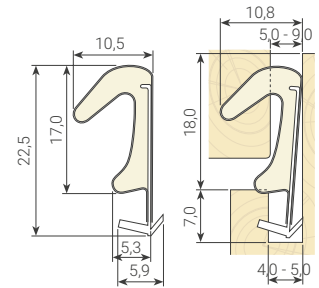
W44275



**QL 3109**  
BUITENDEUREN

**Groefbreedte:** 4,0 - 5,0  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Sponning:** 18,0  
**Afdichtspleet:** 5,0 - 9,0  
**Verpakking:** 100 m x 2

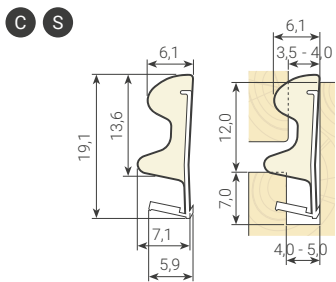
W43276



**QL 3111**  
RAMEN

**Groefbreedte:** 3,5 - 4,0  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Sponning:** 12,0  
**Afdichtspleet:** 3,5 - 4,0  
**Verpakking:** 200 m x 2

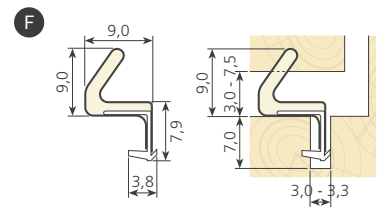
W35256



**QL 3118**  
BUITENDEUREN /  
RAMEN

**Groefbreedte:** 3,0 - 3,3  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Sponning:** 9,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 7,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

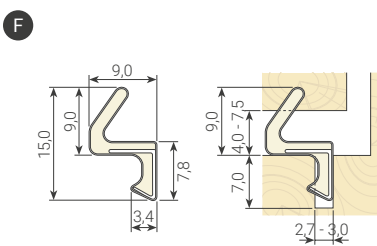
W31276



**QL 3128**  
RAMEN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Sponning:** 9,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 7,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

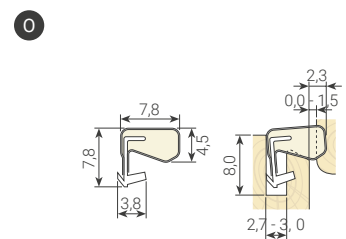
W32265



**QL 3131**  
RAMEN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 8,0  
**Sponning:** 8,0  
**Afdichtspleet:** 0,0 - 1,5  
**Verpakking:** 400 m x 2

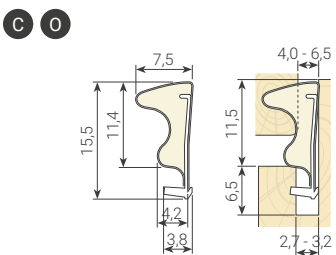
W25266



**QL 3136**  
RAMEN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,2  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Sponning:** 11,5  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 6,5  
**Verpakking:** 200 m x 2

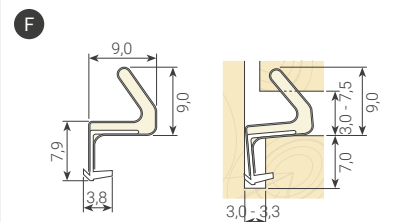
W62276



**QL 3139**  
RAMEN

**Groefbreedte:** 3,0 - 3,3  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Sponning:** 9,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 7,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

W31276



# VOOR HOUTTOEPASSINGEN

**C** Geschikt voor middendichting   **O** Geschikt voor opdek   **F** Geschikt voor kozijndichting   **S** Geschikt voor schuifraamdichting

Q-LON

**QL 3140**  
RAMEN

**C**

Groefbreedte: 4,0 - 5,0  
Min. groefdiepte: 7,5  
Sponning: 15,0  
Afdichtspleet: 4,0 - 6,5  
Verpakking: 200 m x 2

W35266

**QL 3141**  
RAMEN

**C O**

Groefbreedte: 2,7 - 3,2  
Min. groefdiepte: 5,5  
Sponning: 12,0  
Afdichtspleet: 4,0 - 6,5  
Verpakking: 300 m x 2

W35255

**QL 3143**  
RAMEN

Groefbreedte: 2,7 - 3,0  
Min. groefdiepte: 6,0  
Sponning: 10,5  
Afdichtspleet: 3,0 - 5,0  
Verpakking: 350 m x 2

W26275

**QL 3147**  
RAMEN

**C**

Groefbreedte: 3,0 - 3,5  
Min. groefdiepte: 6,0  
Sponning: 10,0  
Afdichtspleet: 3,0 - 6,0  
Verpakking: 250 m x 2

W34266

**QL 3150**

Groefbreedte: 3,0  
Min. groefdiepte: 6,5  
Sponning: 12,0  
Afdichtspleet: 3,5 - 6,0  
Verpakking: 200 m x 2

W33266

**QL 3152**

Groefbreedte: 3,0  
Min. groefdiepte: 6,5  
Sponning: 14/15  
Afdichtspleet: 3,5 - 6,0  
Verpakking: 150 m x 2

W33266

**QL 5271 (AQ 5271)**  
RAMEN

**F**

Groefbreedte: 2,7 - 3,0  
Min. groefdiepte: 6,0  
Sponning: 11,0  
Afdichtspleet: 2,4 - 3,8  
Verpakking: 250 m x 2

W25266

**QL 5694 (AQ 5694)**  
BUITENDEUREN

Groefbreedte: 2,7 - 3,0  
Min. groefdiepte: 6,0  
Sponning: 10,0  
Afdichtspleet: 6,0 - 11,0  
Verpakking: 200 m x 2  
400 m x 1

W43266

**QL 5878 (AQ 5878)**  
RAMEN

**F**

Groefbreedte: 2,7 - 3,0  
Min. groefdiepte: 6,0  
Sponning: 10,0  
Afdichtspleet: 3,2 - 4,9  
Verpakking: 250 m x 2

W25246

**QL 7000**  
BUITENDEUREN

Groefbreedte: 2,7 - 3,0  
Min. groefdiepte: 6,0  
Sponning: 13,0  
Afdichtspleet: 4,0 - 10,8  
Verpakking: 175 m x 2

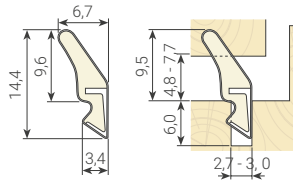
W52266



**QL 7066 (AQ 7066)**  
BUITENDEUREN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 4,8 - 7,7  
**Verpakking:** 400 m x 2  
800 m x 2

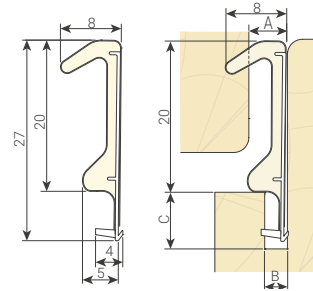
W33266



**QL 9608**

**Groefbreedte:** 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Sponning:** 20,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 7,0  
**Verpakking:** 150 m x 2

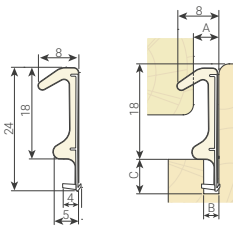
W33276



**QL 9613**

**Groefbreedte:** 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Sponning:** 18,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 7,0  
**Verpakking:** 150 m x 2

W33276

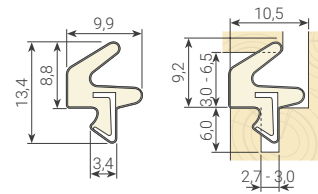


**QL 9985**  
RAMEN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 6,5  
**Verpakking:** 250 m x 2

W35276

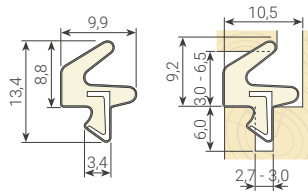
F



**QL 9985**  
RAMEN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 6,5  
**Verpakking:** 250 m x 2

W35276





## Q-LON POLYURETHAAN SCHUIMDICHTINGEN:

VOOR TOEPASSING IN KUNSTSTOF  
RAMEN EN DEUREN EN  
ZONWERING

- Snelle verwerking zonder hoekafsnijding
- Geen silicone, neutrale geur en geen verkleuringen
- Lage sluitkrachten – lage wrijving
- Verkrijgbare kleuren: wit, zwart en grijs. Andere kleuren verkrijgbaar op aanvraag

De reeks flexibele vormen en verschillende kleuren maken deze Q-Lon profielen uiterst geschikt voor dichtingstoepassingen voor zonweringsproducten, zoals rolluiken en schermen. De in PVCu-profielen gemonteerde Q-Lon polyurethaanschuimdichtingen produceren geluidsdemping en helpen het binnendringen van licht en lucht te beperken.



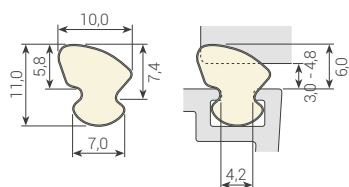
Q-LON

## VOOR KUNSTSTOF TOEPASSINGEN

**QL 4465**  
BUIDELGLEUF DEUREN /  
RAMEN

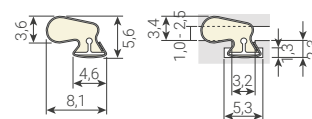
**Groefbreedte:** 4,2  
**Min. groefdiepte:** 5,7  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 4,8  
**Verpakking:** 250 m x 2

W25266



**QL 4636**  
RAMEN T-GROEF TYPE A  
(5,3 MM)

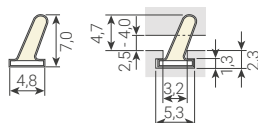
**Gleuf vasthoudgroef:** 3,2  
**Min. groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 1,0 - 2,5  
**Verpakking:** 300 m x 2



**QL 4870**  
DEUREN / RAMEN  
T-GROEF TYPE A  
(5,3 MM)

**Gleuf vasthoudgroef:** 3,2  
**Min. groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 4,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

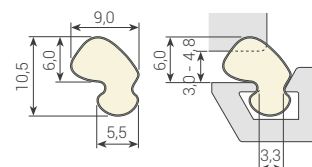
W25266



**QL 5570**  
BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 3,3  
**Min. groefdiepte:** 5,5  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 4,8  
**Verpakking:** 250 m x 2

W24266



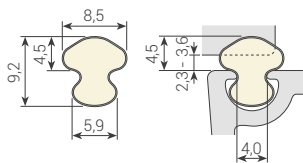
# VOOR KUNSTSTOF TOEPASSINGEN

Q-LON

## QL 5985 BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 4,0  
**Min. groefdiepte:** 5,2  
**Afdichtspleet:** 2,3 - 3,6  
**Verpakking:** 250 m x 2

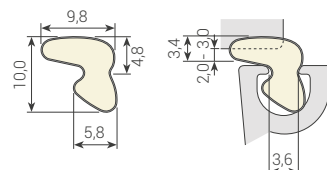
W24276



## QL 6493 BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 3,6  
**Min. groefdiepte:** 5,7  
**Afdichtspleet:** 2,0 - 3,0  
**Verpakking:** 300 m x 2

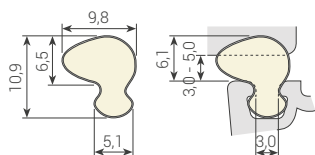
W15276



## QL 6571 BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 3,0  
**Min. groefdiepte:** 4,9  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 5,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

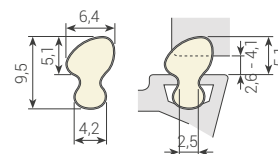
W35266



## QL 6750 BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 2,5  
**Min. groefdiepte:** 4,9  
**Afdichtspleet:** 2,6 - 4,1  
**Verpakking:** 300 m x 2

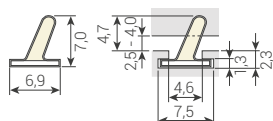
W34266



## QL 6970 DEUREN / RAMEN T-GROEF TYPE C (7,5 MM)

**Gleuf vasthoudgroef:** 4,6  
**Min. groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 4,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

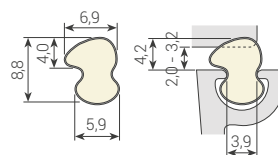
W25266



## QL 6991 BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 3,9  
**Min. groefdiepte:** 5,3  
**Afdichtspleet:** 2,0 - 3,2  
**Verpakking:** 250 m x 2 / 300 m x 2

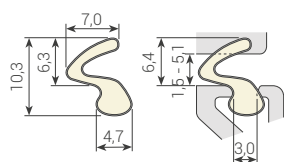
W25266



## QL 7032 BUIDELGLEUF DEUREN / RAMEN

**Groefbreedte:** 3,0  
**Min. groefdiepte:** 4,5  
**Afdichtspleet:** 1,5 - 5,1  
**Verpakking:** 200 m x 2  
400 m x 2

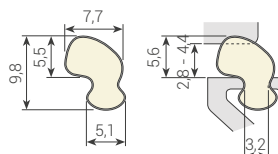
W34266



## QL 7307 BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 3,2  
**Min. groefdiepte:** 4,8  
**Afdichtspleet:** 2,8 - 4,4  
**Verpakking:** 250 m x 2

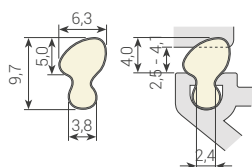
W35276



## QL 9005 BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 2,4  
**Min. groefdiepte:** 5,2  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 4,1  
**Verpakking:** 100 m x 2  
300 m x 2  
400 m x 2

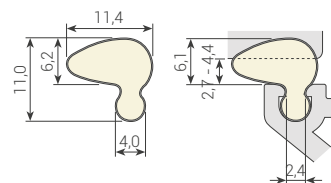
W24266



## QL 9100 BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 2,4  
**Min. groefdiepte:** 5,3  
**Afdichtspleet:** 2,7 - 4,4  
**Verpakking:** 250 m x 2

W35276

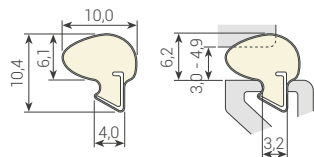




**QL 9112**  
BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 3,2  
**Min. groefdiepte:** 4,8  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 4,9  
**Verpakking:** 300 m x 2

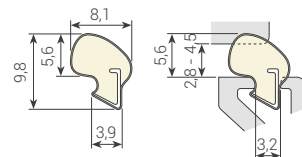
W35276



**QL 9154**  
BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 3,2  
**Min. groefdiepte:** 4,7  
**Afdichtspleet:** 2,8 - 4,5  
**Verpakking:** 300 m x 2  
600 m x 1

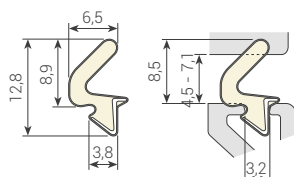
W35266



**QL 9257**  
BUIDELGLEUF DEUREN /  
RAMEN

**Groefbreedte:** 3,2  
**Min. groefdiepte:** 4,4  
**Afdichtspleet:** 4,5 - 7,1  
**Verpakking:** 300 m x 2

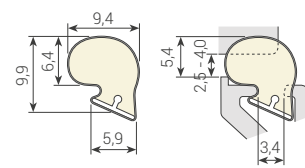
W33276



**QL 9489**  
BUIDELGLEUF DEUREN /  
RAMEN

**Groefbreedte:** 3,4  
**Min. groefdiepte:** 4,0  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 4,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

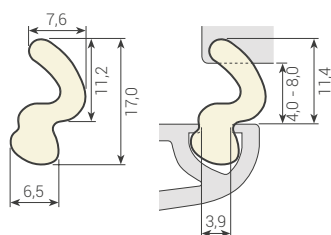
W26276



**QL 9536**  
DEUREN BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 3,9  
**Min. groefdiepte:** 6,3  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 8,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

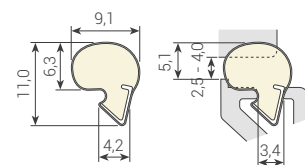
W43276



**QL 9596**  
BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 3,4  
**Min. groefdiepte:** 5,2  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 4,0  
**Verpakking:** 300 m x 2

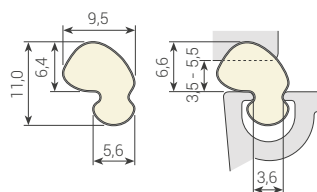
W26276



**QL 9646**  
BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 3,6  
**Min. groefdiepte:** 5,1  
**Afdichtspleet:** 3,5 - 5,5  
**Verpakking:** 250 m x 2

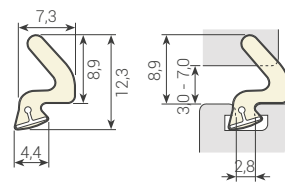
W35276



**QL 9688**  
BUIDELGLEUF DEUREN /  
RAMEN

**Groefbreedte:** 2,8  
**Min. groefdiepte:** 3,9  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 7,0  
**Verpakking:** 400 m x 2

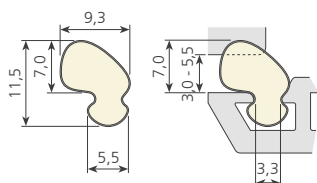
W33276



**QL 9710**  
BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 3,3  
**Min. groefdiepte:** 5,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 5,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

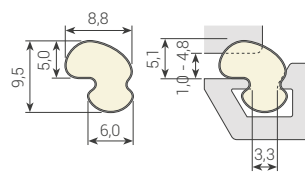
W35266



**QL 9756**  
BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 3,3  
**Min. groefdiepte:** 5,0  
**Afdichtspleet:** 1,0 - 4,8  
**Verpakking:** 300 m x 2

W25276



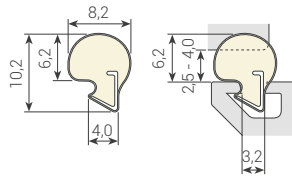
# VOOR KUNSTSTOF TOEPASSINGEN

Q-LON

## QL 9762 BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 3,2  
**Min. groefdiepte:** 4,5  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 4,0  
**Verpakking:** 300 m x 2  
700 m x 2

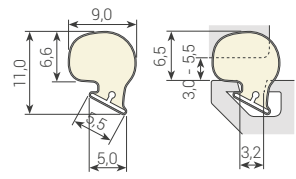
W35276



## QL 9898 BUIDELGLEUF

**Groefbreedte:** 3,2  
**Min. groefdiepte:** 4,9  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 5,5  
**Verpakking:** 300 m x 2  
700 m x 2

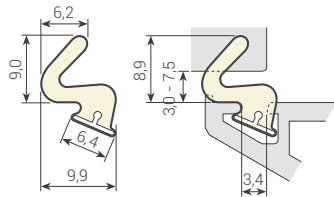
W35276



## QL 9926 BUIDELGLEUF DEUREN / RAMEN

**Groefbreedte:** 3,2 - 3,4  
**Min. groefdiepte:** 5,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 7,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

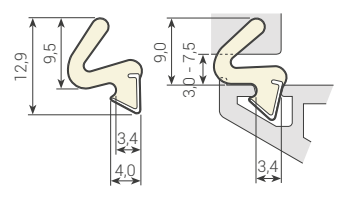
W33276



## QL 9928 BUIDELGLEUF DEUREN / RAMEN

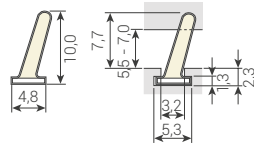
**Groefbreedte:** 3,2 - 3,4  
**Min. groefdiepte:** 3,9  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 7,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

W34276



## QL 48100 DEUREN / RAMEN T-GROEF TYPE A (5,3 MM)

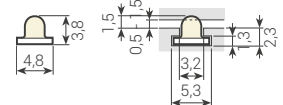
**Groef vasthoudgroef:** 3,2  
**Min. groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 5,5 - 7,0  
**Verpakking:** 250 m x 2



## QL 48400 RAMEN T-GROEF TYPE A (5,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 0,5 - 1,5  
**Verpakking:** 200 m x 2  
700 m x 2  
900 m x 2

W16266

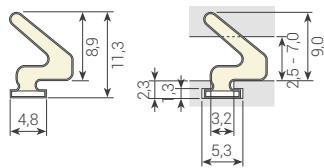


## QL 48447 DEUREN / RAMEN T-GROEF TYPE A (5,3 MM)

*PAS OP! GROEF MOET  
IETS RUIMER*

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 7,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

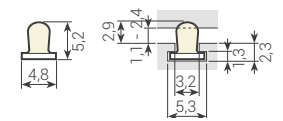
W33266



## QL 48510 RAMEN T-GROEF TYPE A (5,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 1,1 - 2,4  
**Verpakking:** 200 m x 2  
500 m x 2  
900 m x 2

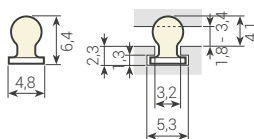
W15256



## QL 48650 RAMEN T-GROEF TYPE A (5,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 1,8 - 3,4  
**Verpakking:** 200 m x 2  
500 m x 2  
700 m x 2

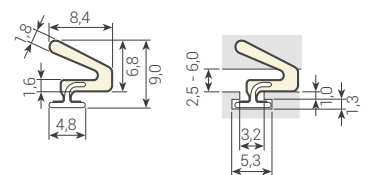
W25256



## QL 48700 DEUREN / RAMEN T-GROEF TYPE A (5,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 6,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

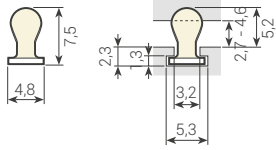
W33276



**QL 48750**  
RAMEN T-GROEF TYPE A  
(5,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,7 - 4,6  
**Verpakking:** 200 m x 2  
600 m x 2

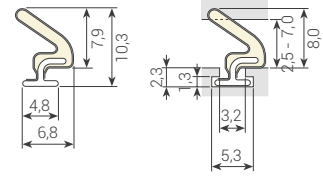
W25266



**QL 48800**  
DEUREN / RAMEN  
T-GROEF TYPE A  
(5,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 7,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

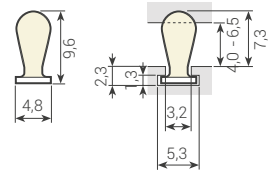
W34276



**QL 48950**  
DEUREN / RAMEN  
T-GROEF TYPE A  
(5,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 6,5  
**Verpakking:** 200 m x 2  
500 m x 2

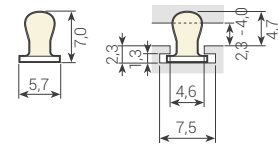
W34266



**QL 57700**  
RAMEN T-GROEF TYPE B  
(6,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,8  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,3 - 4,0  
**Verpakking:** 200 m x 2  
500 m x 2

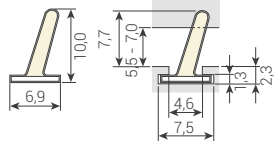
W25266



**QL 69100**  
DEUREN / RAMEN  
T-GROEF TYPE C  
(7,5 MM)

**Gleuf vasthoudgroef:** 4,6  
**Min. groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 5,5 - 7,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

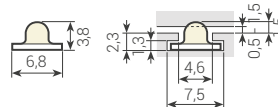
W25266



**QL 69400**  
RAMEN T-GROEF TYPE C  
(7,5 MM)

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 0,5 - 1,5  
**Verpakking:** 200 m x 2  
700 m x 2  
900 m x 2

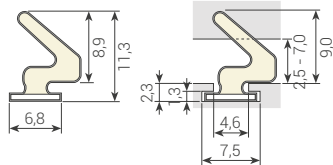
W15256



**QL 69447**  
DEUREN / RAMEN  
T-GROEF TYPE C  
(7,5 MM)  
*PAS OP! GROEF MOET  
IETS RUIMER*

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 7,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

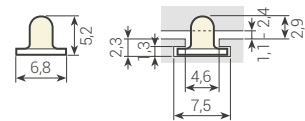
W33266



**QL 69510**  
RAMEN T-GROEF TYPE C  
(7,5 MM)

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 1,1 - 2,4  
**Verpakking:** 700 m x 2

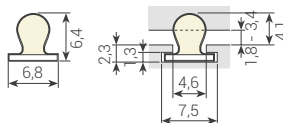
W15246



**QL 69650**  
RAMEN T-GROEF TYPE C  
(7,5 MM)

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 1,8 - 3,4  
**Verpakking:** 200 m x 2  
400 m x 2  
600 m x 2

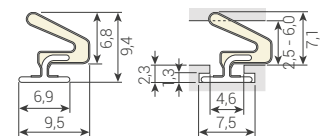
W33276



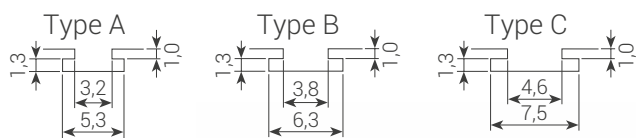
**QL 69700**  
RAMEN T-GROEF TYPE C  
(7,5 MM)

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,7 - 4,6  
**Verpakking:** 200 m x 2  
500 m x 2

W33276



## Afmetingen T-groef



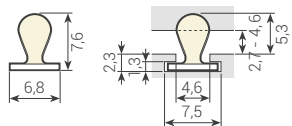
Q-LON

## VOOR KUNSTSTOF TOEPASSINGEN

**QL 69750**  
RAMEN T-GROEF TYPE C  
(7,5 MM)

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,7 - 4,6  
**Verpakking:** 200 m x 2  
500 m x 2

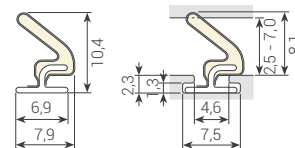
W24266



**QL 69800**  
DEUREN / RAMEN  
T-GROEF TYPE C  
(7,5 MM)

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 7,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

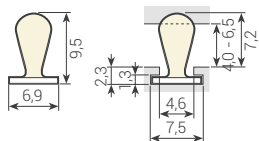
W34266



**QL 69950**  
DEUREN / RAMEN  
T-GROEF TYPE C  
(7,5 MM)

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 6,5  
**Verpakking:** 200 m x 2  
350 m x 2

W34266





## **Q-LON POLYURETHAAN SCHUIMDICHTINGEN:** VOOR TOEPASSING OP ALUMINIUM RAMEN EN DEUREN EN ZONWERING

De reeks flexibele vormen en verschillende kleuren maken deze Q-Lon profielen uiterst geschikt voor dichtingstoepassingen in zonweringsproducten, zoals rolluiken en schermen. Q-Lon polyurethaan schuimdichtingen die in aluminium bovenkasten, zijgeleidingskanalen of onderlatten worden gemonteerd, verminderen het binnendringen van licht en lucht, beperken vervuiling en hebben een langdurig geluiddempend effect.

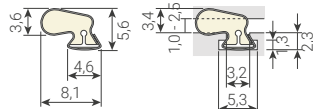




## VOOR ALUMINIUM TOEPASSINGEN

### QL 4636

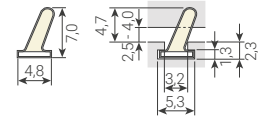
RAMEN / OVERIGE  
T-GROEF TYPE A  
(5,3 MM)



**Gleuf vasthoudgroef:** 3,2  
**Min. groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 1,0 - 2,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

### QL 4870

RAMEN / DEUREN /  
OVERIGE T-GROEF TYPE  
A (5,3 MM)

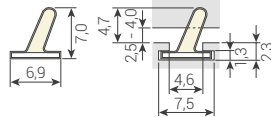


**Gleuf vasthoudgroef:** 3,2  
**Min. groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 4,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

W23266

### QL 6970

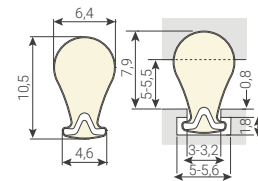
RAMEN / DEUREN /  
OVERIGE T-GROEF TYPE  
C (7,5 MM)



**Gleuf vasthoudgroef:** 4,6  
**Min. groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 4,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

### QL 46105

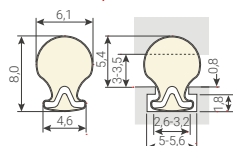
KLIKPROFIEL  
T-GROEF TYPE A  
(5,3 MM)



**Groefbreedte:** 3 - 3,2  
**Groefbreedte:** 5 - 5,6  
**Afdichtspleet:** 5 - 5,5  
**Verpakking:** 250 m x 2

### QL 46800

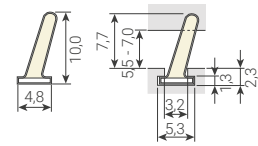
KLIKPROFIEL  
T-GROEF TYPE A  
(5,3 MM)



**Groefbreedte:** 2,6 - 3,2  
**Groefbreedte:** 5 - 5,6  
**Afdichtspleet:** 3 - 3,5  
**Verpakking:** 250 m x 2

### QL 48100

RAMEN / DEUREN /  
OVERIGE T-GROEF TYPE  
A (5,3 MM)

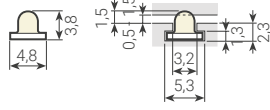


**Gleuf vasthoudgroef:** 3,2  
**Min. groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 5,5 - 7,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

**QL 48400**  
RAMEN / OVERIGE  
T-GROEF TYPE A  
(5,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 1,1 - 2,4  
**Verpakking:** 200 m x 2  
500 m x 2  
900 m x 2

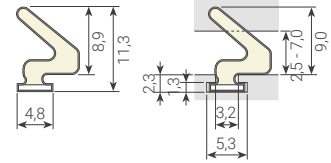
W16266



**QL 48447**  
RAMEN / DEUREN /  
OVERIGE T-GROEF TYPE  
A (5,3 MM)  
*PAS OPI GROEF MOET  
IETS RUIMER*

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 7,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

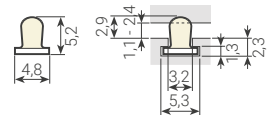
W33266



**QL 48510**  
RAMEN / OVERIGE  
T-GROEF TYPE A  
(5,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 1,1 - 2,4  
**Verpakking:** 200 m x 2  
500 m x 2  
900 m x 2

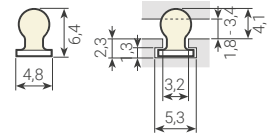
W15256



**QL 48650**  
RAMEN / OVERIGE  
T-GROEF TYPE A  
(5,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 1,8 - 3,4  
**Verpakking:** 200 m x 2  
500 m x 2  
700 m x 2

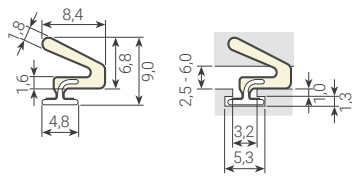
W25256



**QL 48700**  
RAMEN / DEUREN /  
OVERIGE T-GROEF TYPE  
A (5,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 6,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

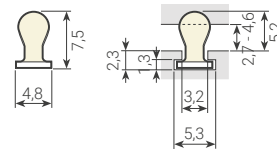
W15256



**QL 48750**  
RAMEN / OVERIGE  
T-GROEF TYPE A  
(5,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,7 - 4,6  
**Verpakking:** 200 m x 2  
600 m x 2

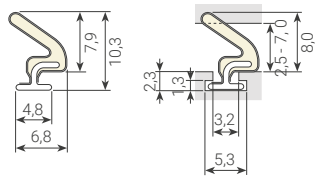
W25266



**QL 48800**  
RAMEN / DEUREN /  
OVERIGE T-GROEF TYPE  
A (5,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 7,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

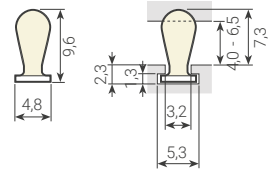
W34276



**QL 48950**  
RAMEN / DEUREN /  
OVERIGE T-GROEF TYPE  
A (5,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,2  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 6,5  
**Verpakking:** 200 m x 2  
500 m x 2

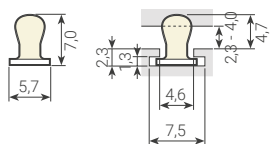
W34266



**QL 57700**  
RAMEN / OVERIGE  
T-GROEF TYPE B  
(6,3 MM)

**Groefbreedte:** 3,8  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,3 - 4,0  
**Verpakking:** 200 m x 2  
500 m x 2

W25266

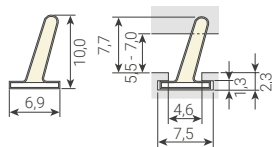


# VOOR ALUMINIUM TOEPASSINGEN

**QL 69100**  
RAMEN / DEUREN /  
OVERIGE T-GROEF TYPE  
C (7,5 MM)

**Gleuf vasthoudgroef:** 4,6  
**Min. groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 5,5 - 7,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

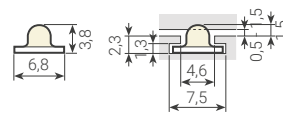
W33276



**QL 69400**  
RAMEN / OVERIGE  
T-GROEF TYPE C  
(7,5 MM)

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 0,5 - 1,5  
**Verpakking:** 200 m x 2  
700 m x 2  
900 m x 2

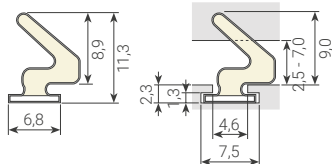
W15256



**QL 69447**  
RAMEN / DEUREN /  
OVERIGE T-GROEF TYPE  
C (7,5 MM)  
*PAS OP! GROEF MOET  
IETS RUIMER*

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 7,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

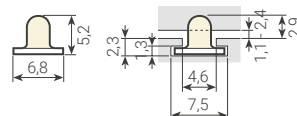
W33266



**QL 69510**  
RAMEN / OVERIGE  
T-GROEF TYPE C  
(7,5 MM)

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 1,1 - 2,4  
**Verpakking:** 700 m x 2

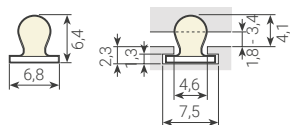
W15246



**QL 69650**  
RAMEN / OVERIGE  
T-GROEF TYPE C  
(7,5 MM)

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 1,8 - 3,4  
**Verpakking:** 200 m x 2  
400 m x 2  
600 m x 2

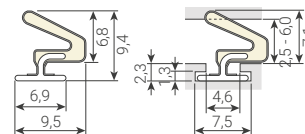
W15266



**QL 69700**  
RAMEN / DEUREN /  
OVERIGE T-GROEF TYPE  
C (7,5 MM)

**Gleuf vasthoudgroef:** 4,6  
**Min. groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 6,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

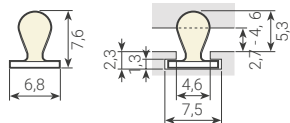
W33266



**QL 69750**  
RAMEN / OVERIGE  
T-GROEF TYPE C  
(7,5 MM)

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,7 - 4,6  
**Verpakking:** 200 m x 2  
500 m x 2

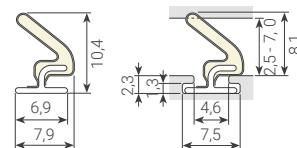
W24266



**QL 69800**  
RAMEN / DEUREN /  
OVERIGE T-GROEF TYPE  
C (7,5 MM)

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 7,0  
**Verpakking:** 250 m x 2

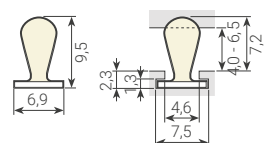
W34266



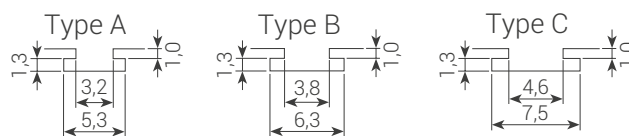
**QL 69950**  
RAMEN / DEUREN /  
OVERIGE T-GROEF TYPE  
C (7,5 MM)

**Groefbreedte:** 4,6  
**Groefdiepte:** 2,3  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 6,5  
**Verpakking:** 200 m x 2  
350 m x 2

W34266



## Afmetingen T-groef







## **Q-LON POLYURETHAAN SCHUIMDICHTINGEN:**

VOOR BINNENHUISARCHITECTUUR,  
VOOR TOEPASSING IN  
BINNENDEUREN EN MEUBILAIR

- Geschikt voor houten binnendeuren en deuren van schuifdeurkasten, kasten en dressoirs
- Helpt bij het beperken van lawaai, stof en licht
- Verkrijgbare kleuren: wit, zwart, brons en grijs.

Andere kleuren verkrijgbaar op aanvraag

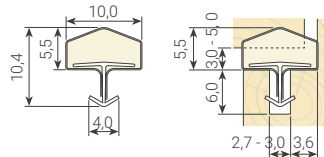




## VOOR BINNENHUISARCHITECTUUR

### QL 50 BINNENDEUREN / MEUBILAIR

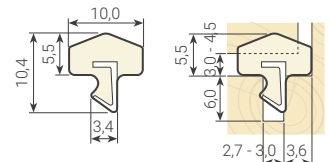
**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 5,0  
**Verpakking:** 250 m x 2



### QL 55 BINNENDEUREN / MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 4,5  
**Verpakking:** 250 m x 2

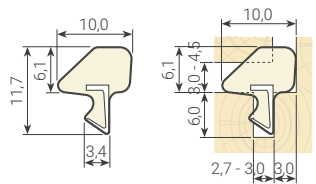
W16266



### QL 60 BINNENDEUREN / MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 4,5  
**Verpakking:** 250 m x 2

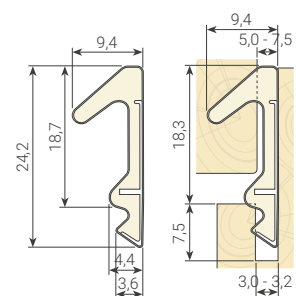
W33266



### QL 836 (AQ 836) MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 3,0 - 3,2  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Afdichtspleet:** 5,0 - 7,5  
**Verpakking:** 125 m x 2

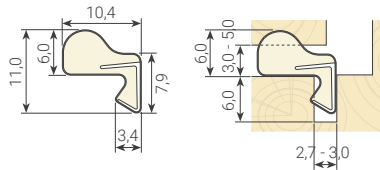
W15256



**QL 3004 (AQ 99)**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 5,0  
**Verpakking:** 350 m x 2

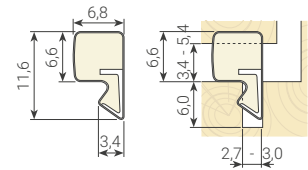
W26276



**QL 3005 (AQ 63)**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 3,4 - 5,4  
**Verpakking:** 300 m x 2

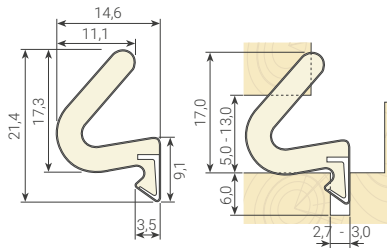
W35266



**QL 3006 (AQ 89)**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 5,0 - 13,0  
**Verpakking:** 2,1 m x 150

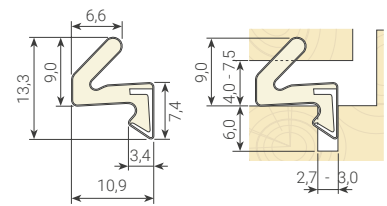
W62276



**QL 3009 (AQ 21)**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 7,5  
**Verpakking:** 250 m x 2

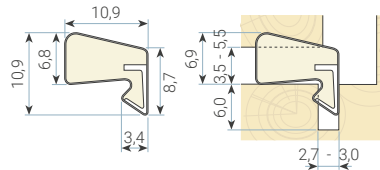
W32266



**QL 3011 (AQ 109)**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 3,5 - 5,5  
**Verpakking:** 250 m x 2

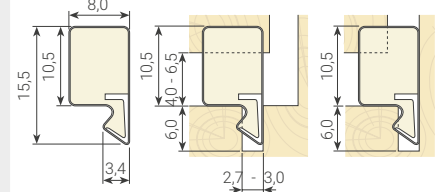
W35276



**QL 3012 (AQ 33)**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 6,5  
**Verpakking:** 200 m x 2

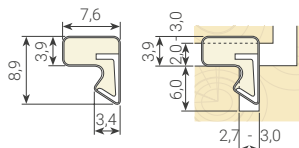
W45276



**QL 3013 (AQ 48)**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 2,0 - 3,0  
**Verpakking:** 500 m x 2

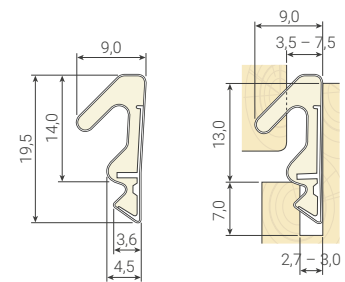
W15276



**QL 3020 (AQ 124)**  
BUITENDEUREN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 2,7  
**Sponning:** 13,0  
**Afdichtspleet:** 3,5 - 7,5  
**Verpakking:** 125 m x 2

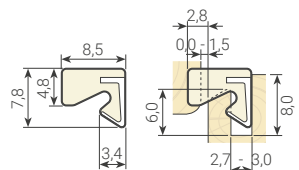
W44266



**QL 3034**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 8,0  
**Afdichtspleet:** 0,0 - 1,5  
**Verpakking:** 400 m x 2

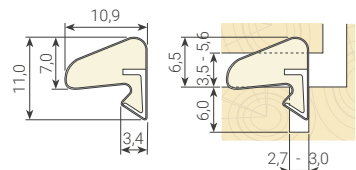
W36276



**QL 3037 (AQ 4846)**  
BINNENDEUREN /  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 3,5 - 5,6  
**Verpakking:** 200 m x 2

W35266



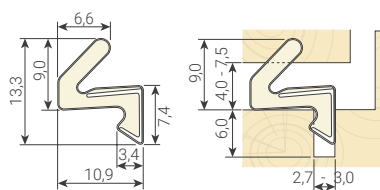
# VOOR BINNENHUISARCHITECTUUR

Q-LON

## QL 3056 RAMEN

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 9,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 7,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

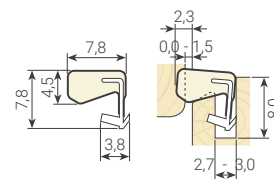
W34275



## QL 3070 MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 8,0  
**Afdichtspleet:** 0,0 - 1,5  
**Verpakking:** 400 m x 2

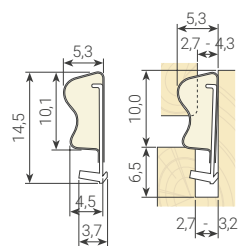
W25266



## QL 3072 BINNENDEUREN / MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,2  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 2,7 - 4,3  
**Verpakking:** 300 m x 2

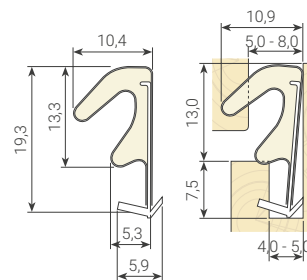
W24265



## QL 3073 MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 4,0 - 5,0  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Afdichtspleet:** 5,0 - 8,0  
**Verpakking:** 150 m x 2 / 200 m x 2

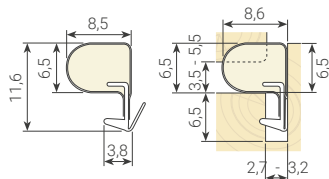
W44275



## QL 3074 MEUBILAIR

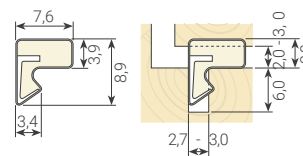
**Groefbreedte:** 2,7 - 3,2  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Afdichtspleet:** 3,5 - 5,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

W26276



## QL 3077 MEUBILAIR

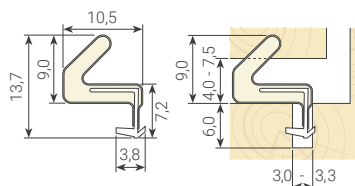
**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 2,0 - 3,0  
**Verpakking:** 500 m x 2



## QL 3078 MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 3,0 - 3,3  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 7,5  
**Verpakking:** 250 m x 2 / 300 m x 2

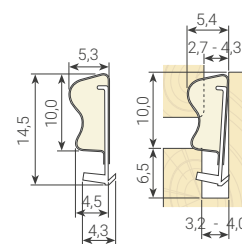
W33266



## QL 3079 MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 3,2 - 4,0  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Afdichtspleet:** 2,7 - 4,3  
**Verpakking:** 300 m x 2

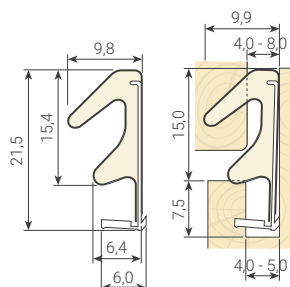
W33266



## QL 3091 BINNENDEUREN / MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 4,0 - 5,0  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 8,0  
**Verpakking:** 150 m x 2 / 400 m x 1

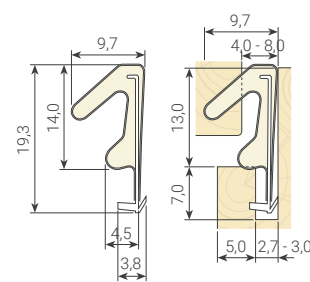
W44265



## QL 3093 MEUBILAIR

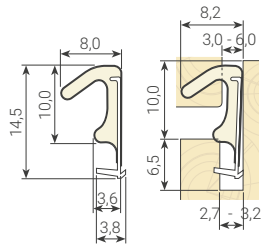
**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 8,0  
**Verpakking:** 150 m x 2 / 400 m x 1

W44266



**QL 3094**  
BINNENDEUREN /  
MEUBILAIR

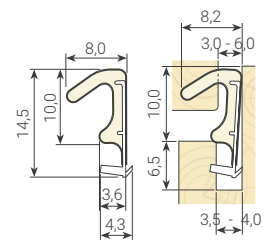
**Groefbreedte:** 2,7 - 3,2  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Sponing:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 6,0  
**Verpakking:** 250 m x 2



W32265

**QL 3095**  
MEUBILAIR

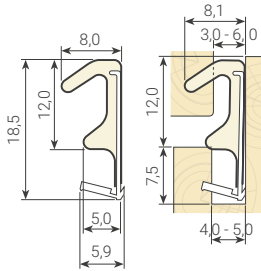
**Groefbreedte:** 3,5 - 4,0  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 6,0  
**Verpakking:** 250 m x 2



W32275

**QL 3096**  
MEUBILAIR

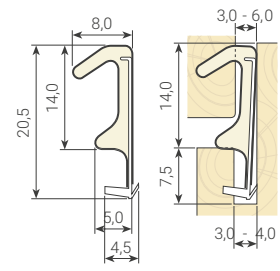
**Groefbreedte:** 4,0 - 5,0  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 6,0  
**Verpakking:** 200 m x 2



W33265

**QL 3098**  
MEUBILAIR

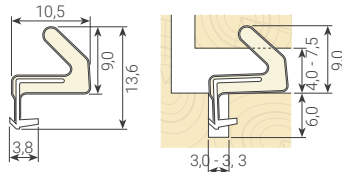
**Groefbreedte:** 3,0 - 4,0  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 6,0  
**Verpakking:** 150 m x 2



W33266

**QL 3099**  
MEUBILAIR

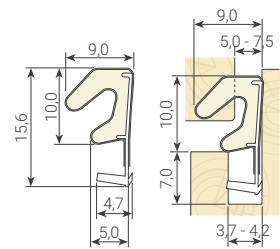
**Groefbreedte:** 3,0 - 3,3  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 7,5  
**Verpakking:**  
250 m x 2 / 300 m x 2



W33266

**QL 3102**  
MEUBILAIR

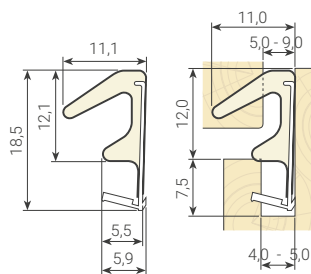
**Groefbreedte:** 3,7 - 4,2  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Afdichtspleet:** 5,0 - 7,5  
**Verpakking:** 200 m x 2



W33266

**QL 3104**  
MEUBILAIR

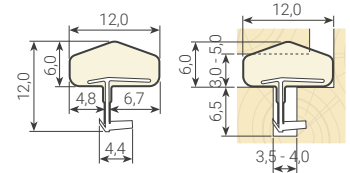
**Groefbreedte:** 4,0 - 5,0  
**Min. groefdiepte:** 7,5  
**Afdichtspleet:** 5,0 - 9,0  
**Verpakking:** 200 m x 2



W33266

**QL 3106**  
BINNENDEUREN /  
MEUBILAIR

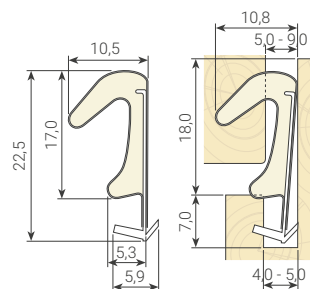
**Groefbreedte:** 3,5 - 4,0  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Sponing:** 12,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 5,0  
**Verpakking:** 250 m x 2



W25276

**QL 3109**  
MEUBILAIR

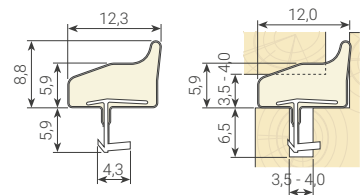
**Groefbreedte:** 4,0 - 5,0  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Afdichtspleet:** 5,0 - 9,0  
**Verpakking:** 100 m x 2



W43276

**QL 3110**  
BINNENDEUREN /  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 3,5 - 4,0  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Sponing:** 12,0  
**Afdichtspleet:** 3,5 - 4,0  
**Verpakking:** 150 m x 2



W25266



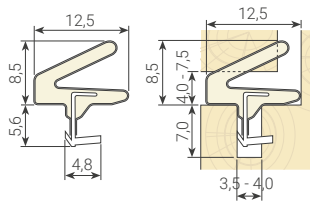
# VOOR BINNENHUISARCHITECTUUR

Q-LON

**QL 3113**  
BINNENDEUREN /  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 3,5 - 4,0  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Sponning:** 12,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 7,5  
**Verpakking:** 200 m x 2

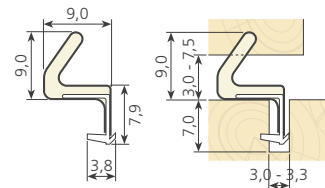
W35266



**QL 3118**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 3,0 - 3,3  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 7,5  
**Verpakking:** 300 m x

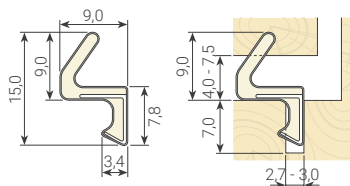
W31276



**QL 3128**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 7,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

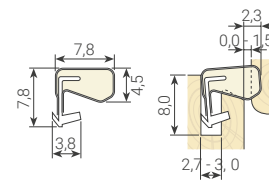
W32265



**QL 3131**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 8,0  
**Afdichtspleet:** 0,0 - 1,5  
**Verpakking:** 400 m x 2

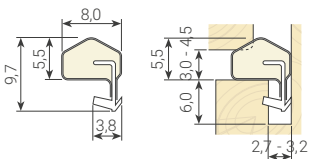
W25266



**QL 3137**  
BINNENDEUREN /  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,2  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 8,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 4,5  
**Verpakking:** 250 m x 2

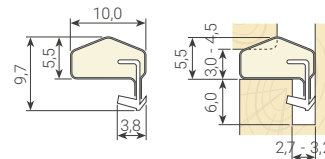
W25276



**QL 3138**  
BINNENDEUREN /  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,2  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 4,5  
**Verpakking:** 250 m x 2

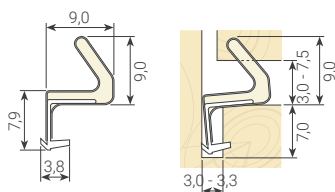
W25276



**QL 3139**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 3,0 - 3,3  
**Min. groefdiepte:** 7,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 7,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

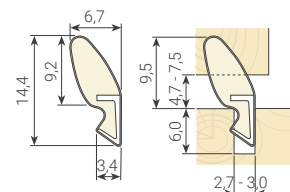
W31276



**QL 5626 (AQ 5626)**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 4,7 - 7,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

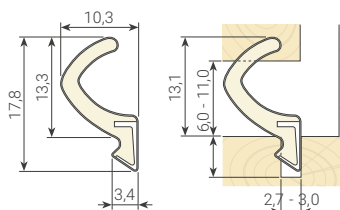
W33256



**QL 5694 (AQ 5694)**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 6,0 - 11,0  
**Verpakking:** 200 m x 2  
400 m x 1

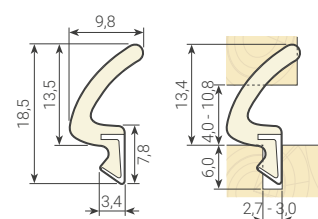
W43266



**QL 7000**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 4,0 - 10,8  
**Verpakking:** 175 m x 2

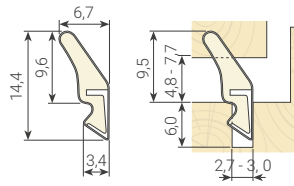
W52266



**QL 7066 (AQ 7066)**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 4,8 - 7,7  
**Verpakking:** 400 m x 2  
800 m x 2

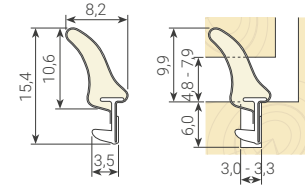
W33266



**QL 9111 (AQ 9111)**  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 3,0 - 3,3  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Afdichtspleet:** 4,8 - 7,9  
**Verpakking:** 300 m x 2

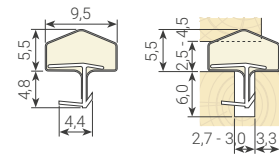
W34266



**QL 9915**  
BINNENDEUREN /  
MEUBILAIR

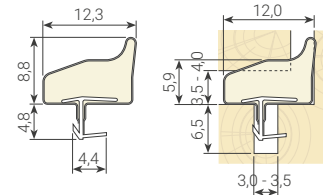
**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 11,0  
**Afdichtspleet:** 2,5 - 4,5  
**Verpakking:** 300 m x 2

W25266



**QL 9931**  
BINNENDEUREN /  
MEUBILAIR

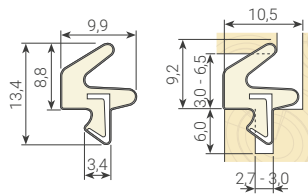
**Groefbreedte:** 3,0 - 3,5  
**Min. groefdiepte:** 6,5  
**Sponning:** 12,0  
**Afdichtspleet:** 3,5 - 4,0  
**Verpakking:** 200 m x 2



**QL 9985**  
BINNENDEUREN /  
MEUBILAIR

**Groefbreedte:** 2,7 - 3,0  
**Min. groefdiepte:** 6,0  
**Sponning:** 10,0  
**Afdichtspleet:** 3,0 - 6,5  
**Verpakking:** 250 m x 2

W35276

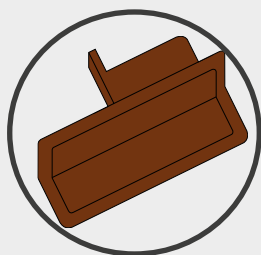
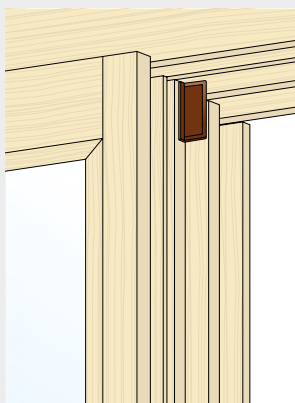




## ACCESSOIRES EN GEREEDSCHAP: VOOR Q-LON POLYURETHAAN SCHUIMDICHTINGEN

### Q-LON AFDEKKAPPEN

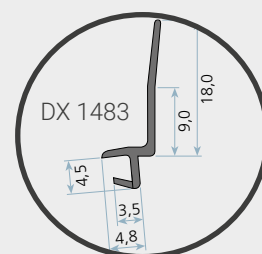
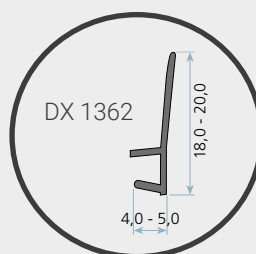
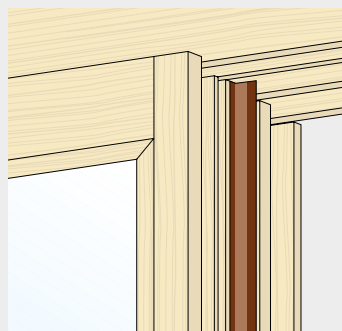
VOOR STOLPRAMEN EN -DEUREN  
Kappen in speciale bijpassende kleur vervaardigd uit resistent HDPE voor verschillende groef- en sponningafmetingen.



Q-Lon dichting	Onderdeelnr.	Groef	Sponning
QL 3034	MIS-9093	3,0	-
QL 3053	MIS-9124	4,0	12,0
	MIS-9125	5,0	18,0 - 20,0
	MIS-9184	4,0	
	MIS-9185	5,0	
QL 3054	MIS-9103	3,0	10,0
QL 3070	MIS-9093	3,0	-

### LOZARON AFDEKPROFIELEN VOOR

STOLPRAMEN EN -DEUREN  
Profiel in bijpassende kleur vervaardigd uit TPE en bestand tegen acrylverf.



Q-Lon dichting	Onderdeelnr.	Groef	Sponning
QL 3053	DX 1362	4,0 - 5,0	12 + 18 - 20
QL 3141	DX 1483	3,0	10,0 - 20,0



## Q-LON SNIJTANG



De Q-Lon tang heeft een inbouwrol voor 90° en afsnijmessen voor plaatsing in het kozijn. Onderdeelnr. MIS-9001-99.

## Q-LON INBOUWROLLER



Handmatige profielroller. Onderdeelnr. MIS-9007-01.

## Q-LON DISPENSER



Dichtingsdispenser voor 1 rol. Onderdeelnr. 02800012.

## PLAATSING VAN Q-LON IN HET RAAM



Stap 1  
Het Q-Lon profiel wordt in de groef in het midden van het raam geduwd.



Stap 2  
De Q-Lon tang wordt in de sponninghoek geplaatst met de stop en er wordt een verstek van 90° uitgesneden.



Stap 3  
De definitieve afsnijding: door de tang zoals afgebeeld tegen het profiel te plaatsen, wordt de definitieve afsnijding op de juiste lengte gemaakt.



## CASESTUDY

# AMSTEL HOTEL, NEDERLAND

Intercontinental Amstel in Amsterdam is een vijfsterren superior hotel. Het ontving zijn eerste gasten in 1867 en wordt sindsdien geprezen om zijn koninklijke uitstraling en huiselijke warmte. De 79 kamers en suites beschikken nog over historische details en geven de ruimtes een authentiek karakter. Het prachtig gelegen hotel met al zijn luxe faciliteiten garandeert een rustgevend verblijf in het bruisende centrum van Amsterdam.

Om het bijzondere karakter te behouden moest het hotel onlangs met behoud van de originele details worden gerenoveerd. In het verleden heeft het hotel klachten gehad van gasten over tocht. Aannemer Burgy ging op zoek naar een oplossing. Hun partner en ijzerwaren groothandel Gerritse adviseerde Q-Lon.

Edwin Hendriks, Account Manager van groothandel Gerritse IJzerwaren (onderdeel van Isero IJzerwaren Groep):  
*"Doordat alles nog in oude staat was, viel het niet mee om een geschikte dichting te vinden. De QL 3096 bleek voor de ramen perfect, waarbij de ramen volledig tocht dicht zijn en het beslag niet hoeft te worden bijgesteld. De met het KOMO-certificaat aangetoonde kwaliteit en duurzaamheid overtuigde de klant. Hij was blij met de eenvoudige montage en de prima begeleiding van onze kant."*



Q-LON

## VOOR RAMEN EN DEUREN QL 3096



## VOOR BINNENDEUREN QL 3121



Schlegel heeft in samenwerking met instituut SHR/SKH in Wageningen maar liefst 102 Q-Lon dichtingen laten classificeren. De meest belangrijke elementen van de KOMO-classificatie zijn de terugvering en de terugvering op lange termijn. Nagenoeg alle Q-Lon dichtingen scoren in vergelijking met andere dichtingsmaterialen (zeer) hoog op dit gebied. Er hoeft minder service verleend te worden op klachten die bij andere dichtingen na verloop van tijd sneller optreden.

Richard Koopman, Project Manager van aannemer Burgy Bouwbedrijf:  
*"Wij hebben gekozen voor Q-Lon op basis van de in het KOMO-rapport aangetoonde kwaliteit en levensduur. Door de goede ondersteuning van Gerritse hebben wij de klant kunnen leveren wat er werd verwacht. In het Amstel hotel is alleen het beste genoeg."*

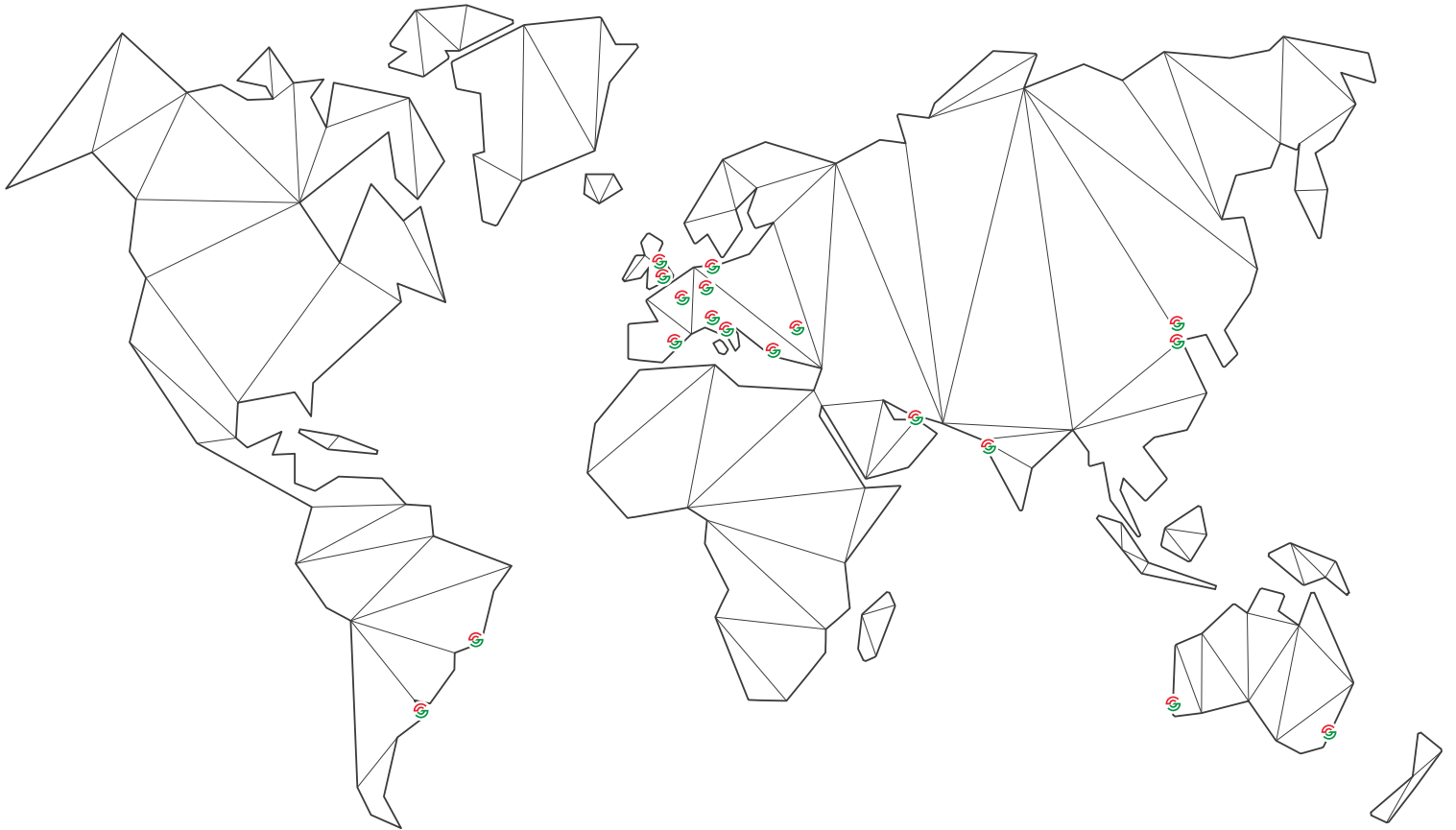
Het grote dichtingsvermogen en de eenvoudige verwerking maakt Q-Lon uitermate geschikt voor restauratiewerkzaamheden. Met Q-Lon kunnen niet alleen houten, maar ook oude toepassingen van aluminium en kunststof weer goed worden gedicht. Bezoek eens onze website en gebruik de productfilter voor het selecteren en bekijken van de beschikbare oplossingen.

*Alle afmetingen zijn opgegeven in mm en zijn nominaal. Schlegel behoudt zich het recht voor specificaties te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving. De namen en logo's van Schlegel en alle verwante handelsmerken (met inbegrip van 'SCHLEGEL', 'SCHLEGEL Red Square Logo', 'Red Square Logo' en 'Q-Lon'), handelsnamen, en andere intellectuele eigendommen zijn eigendom van Schlegel Acquisition Holdings Limited, dat actief is onder de naam Schlegel International, en mogen niet gebruikt worden zonder de uitdrukkelijke voorafgaande schriftelijke toelating. Alle rechten voorbehouden.*

© Schlegel Acquisition Holdings Limited, actief als Schlegel International 2017.



# A GLOBAL PARTNER



**SCHLEGELGIESSE**  
MADE FOR THE FUTURE

Partner in Nederland:



HANDELSONDERNEMING J.P.M. KOK B.V.  
Oostergracht 36, NL-3763 LZ SOEST  
telefoon: 035 - 601 24 33  
[info@jpmkok.nl](mailto:info@jpmkok.nl) - [www.jpmkok.nl](http://www.jpmkok.nl)

[www.schlegelgiesse.com](http://www.schlegelgiesse.com)