

# PROLABEL

IDENTIFICATION SOLUTIONS



## IDENTIFICATIE OPLOSSINGEN

TOTAALASSORTIMENT INDUSTRIËLE LABELS, PRINTERS EN SOFTWARE VOOR AL UW IDENTIFICATIEBEHOEFTE

TOTAALASSORTIMENT  
INDUSTRIËLE LABELS,  
PRINTERS EN SOFTWARE  
VOOR AL UW  
IDENTIFICATIEBEHOEFTE



## INDEX

<b>INTRODUCTIE</b>	<b>4</b>
<b>PRODUCT- EN COMPONENT IDENTIFICATIE</b>	<b>6</b>
Gemetalliseerd polyester labels	7
Wit polyester labels	8
Verhoogd polyester labels	11
Print- en laminaatlabels	12
Fraudebestendige labels	13
Niet klevende kunststof tags	14
<b>DRAAD- EN KABELCODERING</b>	<b>16</b>
Zelflaminerende kabellabels	17
Krimpkaus	18
Tag kabelmerkers	22
<b>MAGAZIJNIDENTIFICATIE</b>	<b>24</b>
Vinyl labels	25
Voorbedrukte magazijnidentificatie	26
Magneetband	26
<b>LABELPRINTERS</b>	<b>28</b>
C168, compacte labelprinter	29
G3106, industriële labelprinter	29
<b>PRINTERLINTEN</b>	<b>30</b>
Printerlinten	30
<b>LABEL SOFTWARE</b>	<b>32</b>
NiceLabel software	33
<b>OVERZICHT LABEL FORMATEN</b>	<b>34</b>
Verhoogd polyester labels, polyester labels, tag kabelmerkers, zelflaminerende kabelmerkers	34



## IDENTIFICATIE OPLOSSINGEN

TOTAALASSORTIMENT INDUSTRIËLE LABELS, PRINTERS EN SOFTWARE VOOR AL UW IDENTIFICATIEBEHOEFTE

## ALTIJD DE JUISTE OPLOSSING

*De juiste identificatie van uw producten, onderdelen, kabels, draden en andere toepassingen is essentieel, verhoogt uw efficiëntie en werkt kostenbesparend.*

Voor iedere codeer- of identificatiebehoefte heeft PROLABEL een oplossing. Onze jarenlange ervaring op het gebied van industriële identificatie helpt ons om voor u de beste oplossing te vinden. PROLABEL oplossingen zijn er voor werkelijk alle markten, zoals elektrotechniek en elektronica, data en telecom, paneelbouw, kastbouw, apparaten- en machinebouw, automotive, laboratorium, logistiek en procesindustrie (chemie en petrochemie). Veel voorkomende toepassingen in deze markten zijn draadmarkering en kabelcodering, typeplaatjes, componentcoderingen, barcodelabels, eigendomslabels, inventarislabels, keuringlabels en verschillende soorten tag's. Nagenoeg al onze producten worden uit voorraad geleverd, zodat u snel beschikt over de juiste materialen.

U print onze labels het best met één van onze PROLABEL printers in combinatie met een PROLABEL printlint. Deze combinatie garandeert een optimaal resultaat.

### PERSOONLIJKE AANDACHT

Onze ervaren identificatiespecialisten helpen u graag verder, geven gedegen advies en denken in oplossingen. Vanaf de eerste kennismaking tot de installatie van uw printer, software en labels krijgt u volledige ondersteuning van ons team. Met PROLABEL producten bent u verzekerd van de beste identificatie-oplossing.



Hiermee staan wij garant voor een goed werkende printer en software.

Kortom... Wij zijn dé aangewezen partij om uw identificatie- en codeerprojecten te verwezenlijken.

### BESCHIKBAARHEID

Met de juiste technische knowhow, betrouwbare toeleveranciers, een uitgelezen voorraad en een constante kwaliteitscontrole geeft PROLABEL invulling aan nagenoeg elke identificatiewens.





### VOOR ALLE ONDERGRONDEN

VERTROUW OP HET LABEL DAT ZELFS ONDER DE MEEST RUIGE OMSTANDIGHEDEN LEESBAAR MOET BLIJVEN

### UW PRODUCTEN VERDIENEN EEN HOOGWAARDIG LABEL

De PROLABEL product- en component labels zijn uitsluitend gemaakt van hoogwaardige en duurzame polyester materialen en hebben een professionele uitstraling. Deze materialen zijn uitermate bestand tegen mechanische belasting en verschillende chemicaliën en kunnen gekleefd worden op de meest moeilijke ondergronden. Labels uit de X-treme serie zijn voorzien van een lijmlaag voor een extreme duurzame hechting aan de moeilijkste ondergronden waardoor uw label blijft kleven waar dat hoort.



### ASSORTIMENT

#### GEMETALLISEERD POLYESTER LABELS

P-450, Gemetalliseerd polyester

P-455, Gemetalliseerd polyester "X-treme"

#### WIT POLYESTER LABELS

P-400, Mat wit polyester

P-405, Glanzend wit polyester

P-410, Mat wit polyester "X-treme"

P-415, Glanzend wit polyester "X-treme"

#### VERHOOGD POLYESTER LABELS

P-300, Verhoogd polyester

#### PRINT- EN LAMINAATLABELS

#### FRAUDEBESTENDIGE LABELS

P-475, Gemetalliseerd mat zilver polyester "Void"

P-480, Gemetalliseerd mat zilver polyester "Checkerboard"

P-485, Gemetalliseerd fragmenteerbaar vinyl

#### NIET KLEVENDE KUNSTSTOF TAGS

P-246, Polyethylene tag

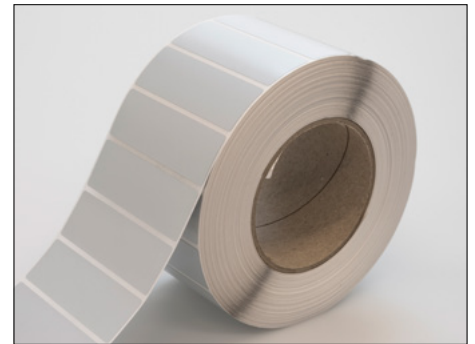
## GEMETALLISEERD POLYESTER LABELS

Gemetalliseerd polyester labels geven de juiste professionele uitstraling aan uw product. Ideaal voor typeplaatjes en serienummers. Goed bestand tegen chemicaliën en mechanische invloeden.



### P-450 GEMETALLISEERD POLYESTER

- Werkingstemperatuur: -40°C tot 150°C
- Goed bestand tegen weersinvloeden en chemicaliën
- Sterk hechtende permanente acryl lijmlaag voor hechting op vlakke ondergronden

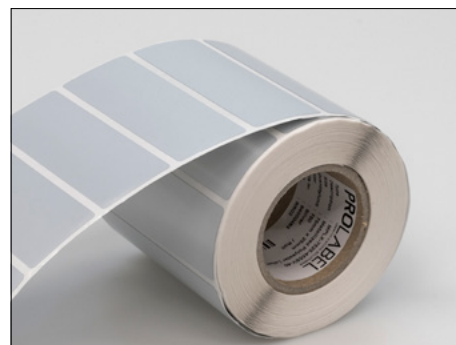


### GEMETALLISEERD POLYESTER LABELS

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000141	MPL-1655-450SV	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	16,5	mm	5	mm	5	76	10000
94000142	MPL-1906-450SV	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	19	mm	6,5	mm	4	76	10000
94000502	MPL-1906-450SV-40	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	19	mm	6,5	mm	4	40	5000
94000143	MPL-2512-450SV	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	25	mm	12,5	mm	3	76	10000
94000503	MPL-2512-450SV-40	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	25	mm	12,5	mm	3	40	2500
94000144	MPL-3812-405SV	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	38	mm	12,5	mm	2	76	10000
94000504	MPL-3812-405SV-40	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	38	mm	12,5	mm	2	40	2500
94000145	MPL-3819-405SV	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	38	mm	19	mm	2	76	10000
94000505	MPL-3819-405SV-40	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	38	mm	19	mm	2	40	2500
94000146	MPL-5012-450SV	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	50	mm	12,5	mm	1	76	3000
94000506	MPL-5012-450SV-40	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	50	mm	12,5	mm	1	40	1500
94000147	MPL-5025-450SV	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	50	mm	25	mm	1	76	3000
94000507	MPL-5025-450SV-40	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	50	mm	25	mm	1	40	750
94000148	MPL-7525-450SV	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	75	mm	25	mm	1	76	3000
94000508	MPL-7525-450SV-40	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	75	mm	25	mm	1	40	750
94000149	MPL-7550-450SV	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	75	mm	50	mm	1	76	1000
94000509	MPL-7550-450SV-40	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	75	mm	50	mm	1	40	500
94000150	MPL-10025-450SV	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	100	mm	25	mm	1	76	1500
94000510	MPL-10025-450SV-40	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	100	mm	25	mm	1	40	750
94000151	MPL-10050-450SV	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	100	mm	50	mm	1	76	1000
94000152	MPL-10075-450SV	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	100	mm	75	mm	1	76	1000
94000557	MPL-100-450SV	Gemetalliseerd polyester label	Zilver	P450	RR02	100	mm	25	mtr	1	40	1

## P-455 GEMETALLISEERD POLYESTER "X-TREME"

- Werkingstemperatuur: -40°C tot 150°C
- Goed bestand tegen weersinvloeden en chemicaliën
- Extreem hechtende permanente acryl lijmlaag voor hechting op moeilijke ondergronden zoals poedercoating



### GEMETALLISEERD POLYESTER LABELS "X-TREME"

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000468	MPLX-2512-455SV	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	25	mm	12,5	mm	3	76	10000
94000478	MPLX-2512-455SV-40	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	25	mm	12,5	mm	3	40	2500
94000469	MPLX-3812-455SV	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	38	mm	12,5	mm	2	76	10000
94000479	MPLX-3812-455SV-40	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	38	mm	12,5	mm	2	40	2500
94000470	MPLX-3819-455SV	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	38	mm	19	mm	2	76	10000
94000480	MPLX-3819-455SV-40	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	38	mm	19	mm	2	40	2500
94000471	MPLX-5012-455SV	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	50	mm	12,5	mm	1	76	3000
94000481	MPLX-5012-455SV-40	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	50	mm	12,5	mm	1	40	1500
94000472	MPLX-5025-455SV	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	50	mm	25	mm	1	76	3000
94000482	MPLX-5025-455SV-40	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	50	mm	25	mm	1	40	750
94000473	MPLX-7525-455SV	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	75	mm	25	mm	1	76	3000
94000483	MPLX-7525-455SV-40	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	75	mm	25	mm	1	40	750
94000474	MPLX-7550-455SV	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	75	mm	50	mm	1	76	1000
94000484	MPLX-7550-455SV-40	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	75	mm	50	mm	1	40	500
94000475	MPLX-10025-455SV	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	100	mm	25	mm	1	76	1500
94000485	MPLX-10025-455SV-40	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	100	mm	25	mm	1	40	750
94000476	MPLX-10050-455SV	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	100	mm	50	mm	1	76	1000
94000477	MPLX-10075-455SV	Gemetalliseerd polyester label "X-treme"	Zilver	P455	RR02	100	mm	75	mm	1	76	1000

## WIT POLYESTER LABELS

Glanzend of mat, voor iedere ondergrond en toepassing het juiste materiaal zodat uw gegevens altijd zichtbaar blijven.



## P-400 MAT WIT POLYESTER

- Werkingstemperatuur: -40°C tot 150°C
- Goed bestand tegen weersinvloeden en chemicaliën
- Sterk hechtende permanente acryl lijmlaag voor hechting op vlakke ondergronden





## MAT WIT POLYESTER LABELS

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000100	SGPL-1655-400WT	Mat wit polyester label	Wit	P400	RR02	16,5	mm	5	mm	5	76	10000
94000101	SGPL-1906-400WT	Mat wit polyester label	Wit	P400	RR02	19	mm	6,5	mm	4	76	10000
94000021	SGPL-2512-400WT	Mat wit polyester label	Wit	P400	RR02	25	mm	12,5	mm	3	76	10000
94000102	SGPL-3812-400WT	Mat wit polyester label	Wit	P400	RR02	38	mm	12,5	mm	2	76	10000
94000103	SGPL-3819-400WT	Mat wit polyester label	Wit	P400	RR02	38	mm	19	mm	2	76	10000
94000104	SGPL-5012-400WT	Mat wit polyester label	Wit	P400	RR02	50	mm	12,5	mm	1	76	3000
94000105	SGPL-5025-400WT	Mat wit polyester label	Wit	P400	RR02	50	mm	25	mm	1	76	3000
94000106	SGPL-7525-400WT	Mat wit polyester label	Wit	P400	RR02	75	mm	25	mm	1	76	3000
94000010	SGPL-7550-400WT	Mat wit polyester label	Wit	P400	RR02	75	mm	50	mm	1	76	1000
94000107	SGPL-10025-400WT	Mat wit polyester label	Wit	P400	RR02	100	mm	25	mm	1	76	1500
94000108	SGPL-10050-400WT	Mat wit polyester label	Wit	P400	RR02	100	mm	50	mm	1	76	1000
94000109	SGPL-10075-400WT	Mat wit polyester label	Wit	P400	RR02	100	mm	75	mm	1	76	1000

## P-405 GLANZEND WIT POLYESTER

- Werkingstemperatuur: -40°C tot 150°C
- Goed bestand tegen weersinvloeden en chemicaliën
- Sterk hechtende permanente acryl lijmlaag voor hechting op vlakke ondergronden



## GLANZEND WIT POLYESTER LABELS

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000110	GPL-1906-405WT	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	19	mm	6,5	mm	4	76	10000
94000486	GPL-1906-405WT-40	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	19	mm	6,5	mm	4	40	5000
94000111	GPL-2512-405WT	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	25	mm	12,5	mm	3	76	10000
94000487	GPL-2512-405WT-40	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	25	mm	12,5	mm	3	40	2500
94000112	GPL-3812-405WT	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	38	mm	12,5	mm	2	76	10000
94000488	GPL-3812-405WT-40	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	38	mm	12,5	mm	2	40	2500
94000113	GPL-3819-405WT	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	38	mm	19	mm	2	76	10000
94000489	GPL-3819-405WT-40	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	38	mm	19	mm	2	40	2500
94000114	GPL-5012-405WT	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	50	mm	12,5	mm	1	76	3000
94000490	GPL-5012-405WT-40	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	50	mm	12,5	mm	1	40	1500
94000115	GPL-5025-405WT	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	50	mm	25	mm	1	76	3000
94000491	GPL-5025-405WT-40	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	50	mm	25	mm	1	40	750
94000002	GPL-7032-405WT	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	69,85	mm	31,75	mm	1	40	1500
94000116	GPL-7525-405WT	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	75	mm	25	mm	1	76	3000
94000492	GPL-7525-405WT-40	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	75	mm	25	mm	1	40	750
94000117	GPL-7550-405WT	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	75	mm	50	mm	1	76	1000
94000493	GPL-7550-405WT-40	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	75	mm	50	mm	1	40	500
94000118	GPL-10025-405WT	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	100	mm	25	mm	1	76	1500
94000494	GPL-10025-405WT-40	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	100	mm	25	mm	1	40	750
94000119	GPL-10050-405WT	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	100	mm	50	mm	1	76	1000
94000120	GPL-10075-405WT	Glanzend wit polyester label	Wit	P405	RR02	100	mm	75	mm	1	76	1000

## P-410 MAT WIT POLYESTER "X-TREME"

- Werkingstemperatuur: -40°C tot 150°C
- Goed bestand tegen weersinvloeden en chemicaliën
- Extreem hechtende permanente acryl lijmlaag voor hechting op moeilijke ondergronden zoals poedercoating



### MAT WIT POLYESTER LABELS "X-TREME"

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000121	SGPLX-2512-410WT	Mat wit polyester label "X-treme"	Wit	P410	RR02	25	mm	12,5	mm	3	76	10000
94000122	SGPLX-3812-410WT	Mat wit polyester label "X-treme"	Wit	P410	RR02	38	mm	12,5	mm	2	76	10000
94000123	SGPLX-3819-410WT	Mat wit polyester label "X-treme"	Wit	P410	RR02	38	mm	19	mm	2	76	10000
94000124	SGPLX-5012-410WT	Mat wit polyester label "X-treme"	Wit	P410	RR02	50	mm	12,5	mm	1	76	3000
94000125	SGPLX-5025-410WT	Mat wit polyester label "X-treme"	Wit	P410	RR02	50	mm	25	mm	1	76	3000
94000126	SGPLX-7525-410WT	Mat wit polyester label "X-treme"	Wit	P410	RR02	75	mm	25	mm	1	76	3000
94000127	SGPLX-7550-410WT	Mat wit polyester label "X-treme"	Wit	P410	RR02	75	mm	50	mm	1	76	1000
94000128	SGPLX-10025-410WT	Mat wit polyester label "X-treme"	Wit	P410	RR02	100	mm	25	mm	1	76	1500
94000129	SGPLX-10050-410WT	Mat wit polyester label "X-treme"	Wit	P410	RR02	100	mm	50	mm	1	76	1000
94000130	SGPLX-10075-410WT	Mat wit polyester label "X-treme"	Wit	P410	RR02	100	mm	75	mm	1	76	1000

## P-415 GLANZEND WIT POLYESTER "X-TREME"

- Werkingstemperatuur: -40°C tot 150°C
- Goed bestand tegen weersinvloeden en chemicaliën
- Extreem hechtende permanente acryl lijmlaag voor hechting op moeilijke ondergronden zoals poedercoating



### GLANZEND WIT POLYESTER LABELS "X-TREME"

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000131	GPLX-2512-415WT	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	25	mm	12,5	mm	3	76	10000
94000494	GPLX-2512-415WT-40	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	25	mm	12,5	mm	3	40	2500
94000132	GPLX-3812-415WT	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	38	mm	12,5	mm	2	76	10000
94000495	GPLX-3812-415WT-40	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	38	mm	12,5	mm	2	40	2500
94000133	GPLX-3819-415WT	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	38	mm	19	mm	2	76	10000
94000496	GPLX-3819-415WT-40	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	38	mm	19	mm	2	40	2500
94000134	GPLX-5012-415WT	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	50	mm	12,5	mm	1	76	3000
94000497	GPLX-5012-415WT-40	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	50	mm	12,5	mm	1	40	1500
94000135	GPLX-5025-415WT	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	50	mm	25	mm	1	76	3000
94000498	GPLX-5025-415WT-40	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	50	mm	25	mm	1	40	750
94000136	GPLX-7525-415WT	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	75	mm	25	mm	1	76	3000
94000499	GPLX-7525-415WT-40	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	75	mm	25	mm	1	40	750
94000137	GPLX-7550-415WT	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	75	mm	50	mm	1	76	1000
94000500	GPLX-7550-415WT-40	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	75	mm	50	mm	1	40	500
94000138	GPLX-10025-415WT	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	100	mm	25	mm	1	76	1500
94000501	GPLX-10025-415WT-40	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	100	mm	25	mm	1	40	750
94000139	GPLX-10050-415WT	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	100	mm	50	mm	1	76	1000
94000140	GPLX-10075-415WT	Glanzend wit polyester label "X-treme"	Wit	P415	RR02	100	mm	75	mm	1	76	1000

## VERHOOGD POLYESTER LABELS

Het goedkopere alternatief voor uw graveerplaatjes. Deze verhoogde polyester labels zijn door u, snel en eenvoudig, zelf te printen met één van onze printers. Ontwerp, print... en uw label is klaar om te gebruiken. De sterke lijmlaag zorgt voor een uitstekende en blijvende hechting op de ondergrond, zowel binnen als buiten. Ook verkrijgbaar met uw eigen logo.



### P-300 VERHOOGD POLYESTER

- Werkingstemperatuur: -40°C tot 90°C
- Polyester op een zwart polyethyleen foam, thickness 450µ
- Standaard verkrijgbaar in wit en zilver. Andere kleuren op aanvraag
- Goed bestand tegen veroudering, weersinvloeden en chemicaliën
- Sterk hechtende permanente acryl lijmlaag voor hechting op allerlei ondergronden



### VERHOOGD POLYESTER LABELS

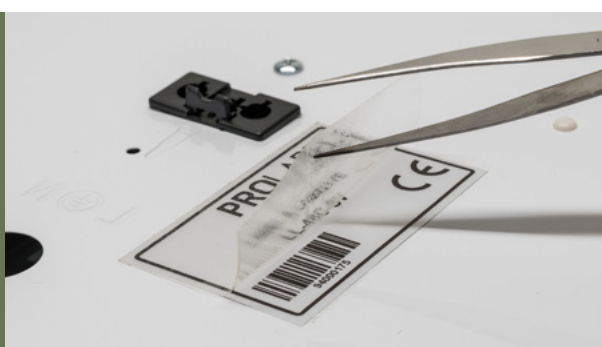
Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000511	RPL-2008-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	20	mm	8	mm	2	76	2000
94000512	RPL-2008-300WT-40	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	20	mm	8	mm	2	40	500
94000061	RPL-2708-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	27	mm	8	mm	1	76	2500
94000513	RPL-2708-300WT-40	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	27	mm	8	mm	1	40	500
94000062	RPL-2708-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	27	mm	8	mm	1	76	2500
94000063	RPL-27125-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	27	mm	12,5	mm	1	76	2000
94000514	RPL-27125-300WT-40	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	27	mm	12,5	mm	1	40	500
94000064	RPL-27125-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	27	mm	12,5	mm	1	76	2000
94000065	RPL-2715-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	27	mm	15	mm	1	76	1500
94000066	RPL-2715-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	27	mm	15	mm	1	76	1500
94000067	RPL-2718-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	27	mm	18	mm	1	76	1500
94000068	RPL-2718-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	27	mm	18	mm	1	76	1500
94000069	RPL-2222-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	22	mm	22	mm	1	76	1000
94000070	RPL-2222-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	22	mm	22	mm	1	76	1000
94000071	RPL-2727-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	27	mm	27	mm	1	76	1000
94000072	RPL-2727-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	27	mm	27	mm	1	76	1000
94000073	RPL-3515-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	35	mm	15	mm	1	76	1000
94000074	RPL-3515-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	35	mm	15	mm	1	76	1000
94000075	RPL-3518-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	35	mm	18	mm	1	76	1000
94000076	RPL-3518-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	35	mm	18	mm	1	76	1000
94000000	RPL-4030-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	40	mm	30	mm	1	76	1000
94000077	RPL-4030-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	40	mm	30	mm	1	76	1000
94000014	RPL-4515-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	45	mm	15	mm	1	76	750
94000515	RPL-4515-300WT-40	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	45	mm	15	mm	1	40	250
94000078	RPL-4515-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	45	mm	15	mm	1	76	750
94000079	RPL-4525-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	45	mm	25	mm	1	76	750
94000080	RPL-4525-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	45	mm	25	mm	1	76	750
94000081	RPL-4819-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	48	mm	19	mm	1	76	750
94000516	RPL-4819-300WT-40	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	48	mm	19	mm	1	40	250
94000082	RPL-4819-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	48	mm	19	mm	1	76	750
94000083	RPL-5015-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	50	mm	15	mm	1	76	750
94000084	RPL-5015-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	50	mm	15	mm	1	76	750
94000085	RPL-5025-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	50	mm	25	mm	1	76	750
94000086	RPL-5025-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	50	mm	25	mm	1	76	750
94000087	RPL-5507-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	55	mm	7	mm	1	76	500
94000088	RPL-6030-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	60	mm	30	mm	1	76	500
94000089	RPL-6030-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	60	mm	30	mm	1	76	500

## VERHOOGD POLYESTER LABELS (VERVOLG)

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000015	RPL-7018-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	70	mm	18	mm	1	76	500
94000019	RPL-7018-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	70	mm	18	mm	1	76	500
94000090	RPL-9030-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	90	mm	30	mm	1	76	250
94000091	RPL-9030-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	90	mm	30	mm	1	76	250
94000092	RPL-9045-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	90	mm	45	mm	1	76	250
94000023	RPL-9045-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	90	mm	45	mm	1	76	250
94000093	RPL-10030-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	100	mm	30	mm	1	76	250
94000094	RPL-10030-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	100	mm	30	mm	1	76	250
94000095	RPL-10050-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	100	mm	50	mm	1	76	250
94000022	RPL-10050-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	100	mm	50	mm	1	76	250
94000096	RPL-10070-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	100	mm	70	mm	1	76	250
94000097	RPL-10070-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	100	mm	70	mm	1	76	250
94000098	RPL-105140-300WT	Verhoogd polyester label	Wit	P300	RR02	105	mm	140	mm	1	76	250
94000099	RPL-105140-300SV	Verhoogd polyester label	Zilver	P300	RR02	105	mm	140	mm	1	76	250

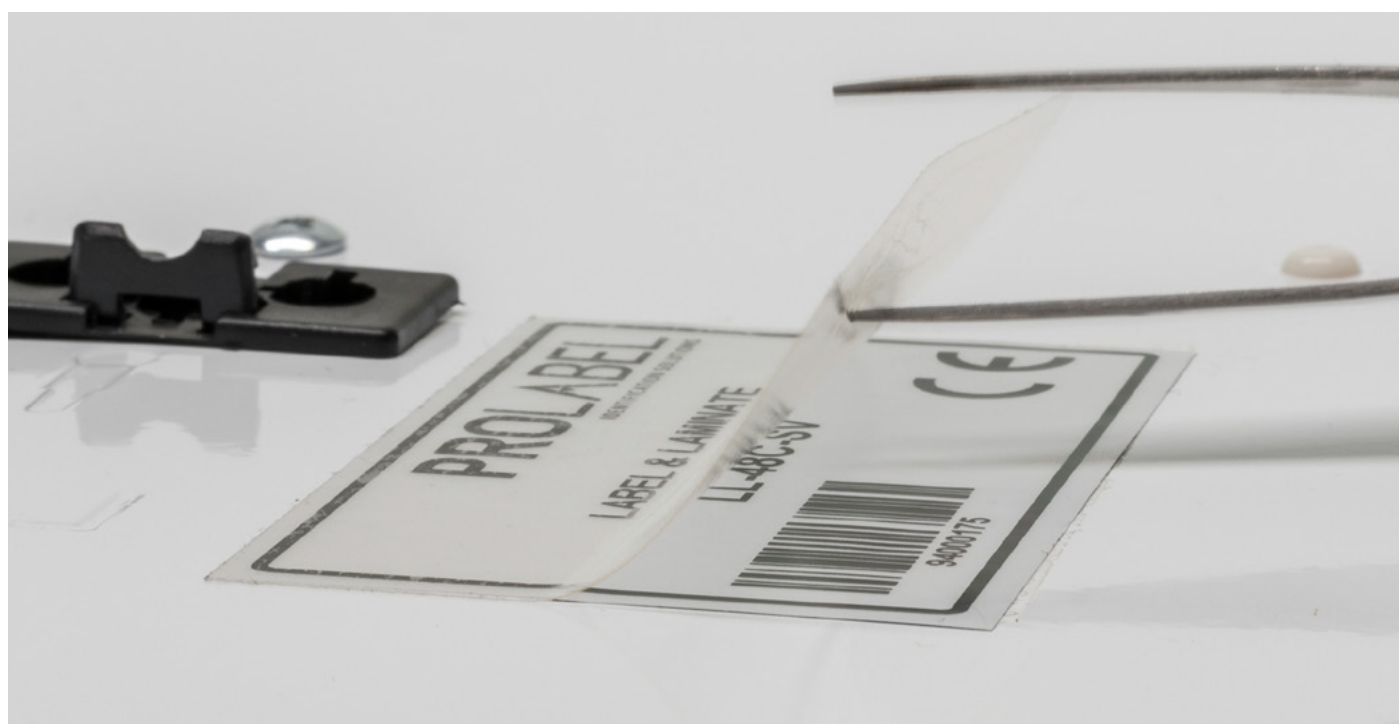
## PRINT- EN LAMINAATLABELS

Geschikt voor vrijwel alle toepassingen waar een grote vraag is naar duurzaamheid en/of chemische weerstand. Door de speciale labelconstructie brengt u eenvoudig en snel een transparante beschermfolie over uw opdruk aan. Deze beschermt uw label ook tegen mechanische belasting, waarbij de uitstraling van uw label niet verandert. De labels zijn er in verschillende standaard afmetingen, maar kunnen ook op maat gemaakt worden.



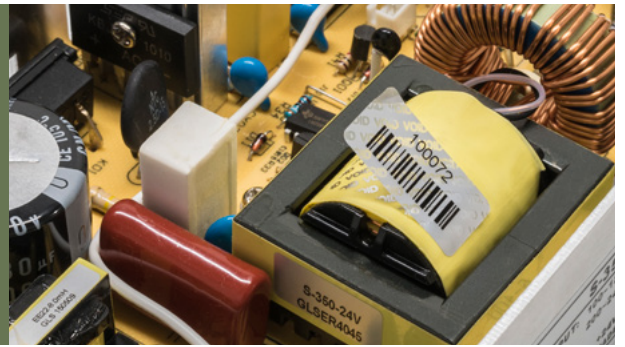
## PRINT- EN LAMINAATLABELS

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000172	LL-4871-WT	Print- en laminaatlabel labelset	Wit	Polyester	RR02	48	mm	71	mm	1	76	1000
94000173	LL-4871-SV	Print- en laminaatlabel labelset	Zilver	Polyester	RR02	48	mm	71	mm	1	76	1000
94000174	LL-48C-WT	Print- en laminaatlabel labelset	Wit	Polyester	RR02	48	mm	30	mtr	1	76	1
94000175	LL-48C-SV	Print- en laminaatlabel labelset	Zilver	Polyester	RR02	48	mm	30	mtr	1	76	1



## FRAUDEBESTENDIGE LABELS

PROLABEL heeft een standaard assortiment labels voor productbescherming. Wij helpen u om onnodige kosten voor garantiefraude, productvervalsing, modificatie, misbruik of diefstal van eigendommen te vermijden. PROLABEL heeft labels die een residu achterlaten of afbreken in kleine stukjes zodra iemand het label verwijdert. Doeltreffend en kostenefficiënt, ter bescherming van uw eigendommen.



### P-475 GEMETALLISEERD MAT ZILVER POLYESTER "VOID"

- Na verwijdering van het label blijft de tekst "VOID" achter
- Werkingstemperatuur: -40°C tot 150°C
- Standaard verkrijgbaar in wit en zilver (andere kleuren op aanvraag)
- Goed bestand tegen weersinvloeden en chemicaliën
- Permanente acryl lijmlaag voor hechting op allerlei ondergronden

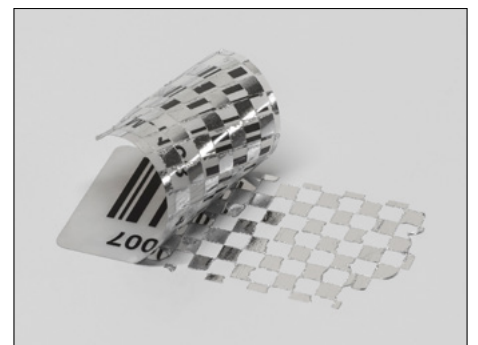


#### GEMETALLISEERD MAT ZILVER POLYESTER LABELS "VOID"

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000153	MPV-2512-475SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Void"	Zilver	P475	RR02	25	mm	12,5	mm	3	76	5000
94000154	MPV-3812-475SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Void"	Zilver	P475	RR02	38	mm	12,5	mm	2	76	5000
94000155	MPV-3819-475SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Void"	Zilver	P475	RR02	38	mm	19	mm	2	76	5000
94000156	MPV-5012-475SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Void"	Zilver	P475	RR02	50	mm	12,5	mm	1	76	3000
94000157	MPV-5025-475SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Void"	Zilver	P475	RR02	50	mm	25	mm	1	76	3000
94000158	MPV-7525-475SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Void"	Zilver	P475	RR02	75	mm	25	mm	1	76	3000
94000159	MPV-5050-475SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Void"	Zilver	P475	RR02	75	mm	50	mm	1	76	1000
94000160	MPV-10025-475SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Void"	Zilver	P475	RR02	100	mm	25	mm	1	76	3000
94000161	MPV-10050-475SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Void"	Zilver	P475	RR02	100	mm	50	mm	1	76	1000
94000162	MPV-10075-475SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Void"	Zilver	P475	RR02	100	mm	75	mm	1	76	1000

### P-480 GEMETALLISEERD MAT ZILVER POLYESTER "CHECKERBOARD"

- Na verwijdering van het label blijft een schaakbord patroon achter op de ondergrond
- Werkingstemperatuur: -40°C tot 150°C
- Goed bestand tegen weersinvloeden en chemicaliën
- Permanente acryl lijmlaag voor hechting op allerlei ondergronden



#### GEMETALLISEERD MAT ZILVER POLYESTER LABELS "CHECKERBOARD"

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000163	MPC-2512-480SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Checkerboard"	Zilver	P480	RR02	25	mm	12,5	mm	3	76	10000
94000164	MPC-3812-480SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Checkerboard"	Zilver	P480	RR02	38	mm	12,5	mm	2	76	10000
94000165	MPC-3819-480SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Checkerboard"	Zilver	P480	RR02	38	mm	19	mm	2	76	5000
94000166	MPC-5012-480SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Checkerboard"	Zilver	P480	RR02	50	mm	12,5	mm	1	76	3000
94000167	MPC-7525-480SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Checkerboard"	Zilver	P480	RR02	75	mm	25	mm	1	76	3000
94000168	MPC-5050-480SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Checkerboard"	Zilver	P480	RR02	75	mm	50	mm	1	76	1000
94000169	MPC-10025-480SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Checkerboard"	Zilver	P480	RR02	100	mm	25	mm	1	76	3000
94000170	MPC-10050-480SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Checkerboard"	Zilver	P480	RR02	100	mm	50	mm	1	76	1000
94000171	MPC-10075-480SV	Gemetalliseerd mat zilver polyester label "Checkerboard"	Zilver	P480	RR02	100	mm	75	mm	1	76	1000

## P-485 GEMETALLISEERD FRAGMENTEERBAAR VINYL

- Label breekt bij verwijdering in stukjes
- Werkingstemperatuur: -40°C tot 100°C
- Standaard verkrijgbaar in wit en zilver
- Goed bestand tegen chemicaliën
- Permanente acryl lijmlaag voor hechting op allerlei ondergronden



## NIET KLEVENDE KUNSTSTOF TAGS

Deze tags zijn voor veel doeleinden inzetbaar, bv. voor lockout tagout, registratie van uitgaande- en binnenkomende producten of voor die plaatsen waar kleven niet mogelijk is. De duurzame tags zijn moeilijk te scheuren en houden zich goed in ruige omstandigheden.



## P-246 POLYETHYLENE TAG

- Niet klevende kunststof tag met gat
- Standaard verkrijgbaar in groen, rood, wit en geel
- Voor binnen- en buitengebruik
- Bestand tegen water en olie
- Voorzien van perforatie tussen de tags



### POLYETHYLENE TAG

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
10000351	ART-75150-246-GR	Tag voor algemeen gebruik	Groen	polyethyleen	RR02	75	mm	150	mm	1	76	1000
10000352	ART-75150-246-RD	Tag voor algemeen gebruik	Rood	polyethyleen	RR02	75	mm	150	mm	1	76	1000
10000353	ART-75150-246-WT	Tag voor algemeen gebruik	Wit	polyethyleen	RR02	75	mm	150	mm	1	76	1000
10000849	ART-75150-246-YL	Tag voor algemeen gebruik	Geel	polyethyleen	RR02	75	mm	150	mm	1	76	1000



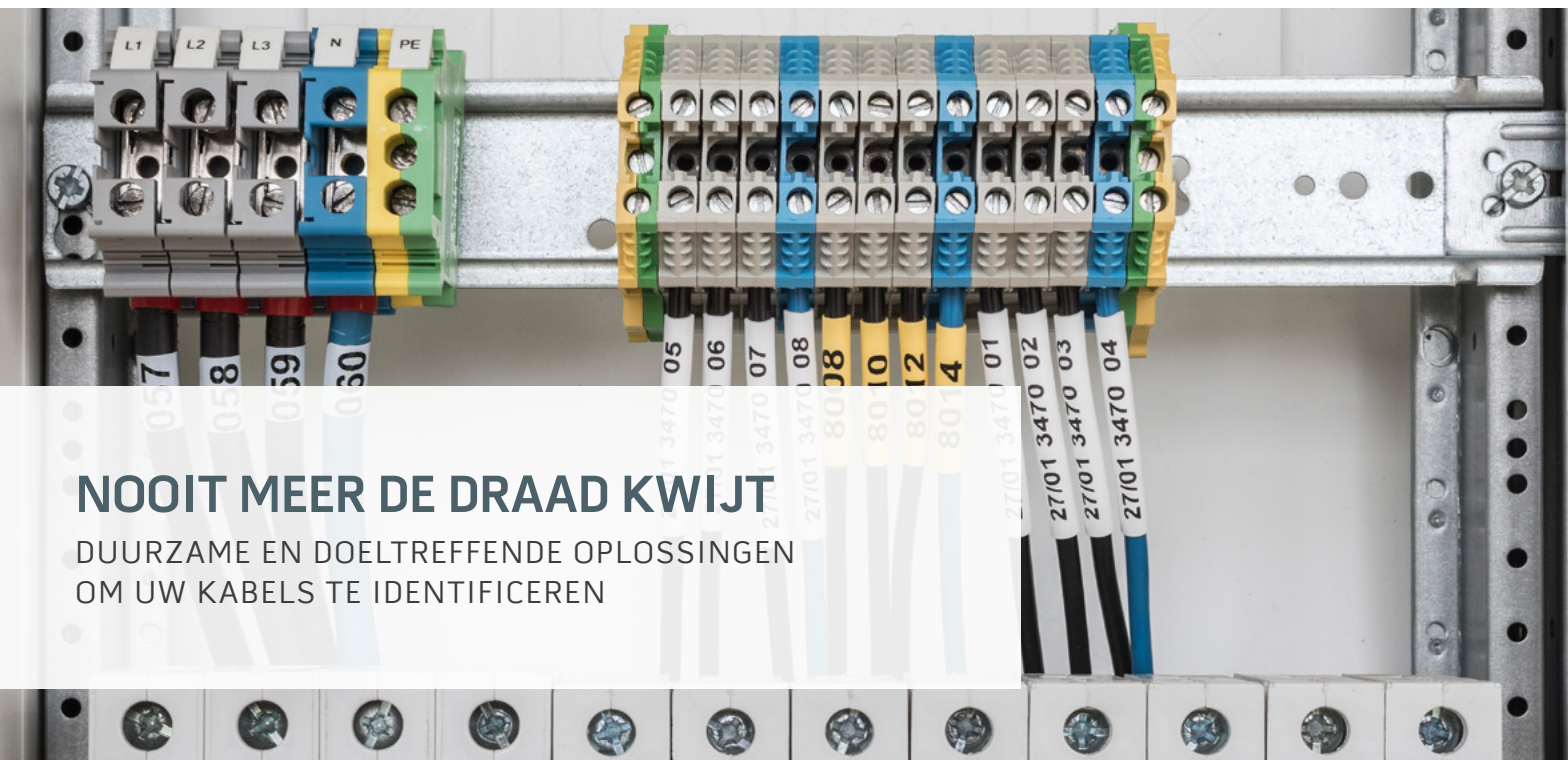
**GOED  
GEKEURD**

Datum in:  
**25-10-17**

Gereed:  
**27-10-17**

Gekeurd door:  
**JvdH**





## NOOIT MEER DE DRAAD KWIJT

DUURZAME EN DOELTREFFENDE OPLOSSINGEN  
OM UW KABELS TE IDENTIFICEREN

### EEN DUIDELIJKE IDENTIFICATIE VAN DRADEN EN KABELS VOORKOMT ONNODIG TIJDVERLIES

Duidelijk geïdentificeerde draden en kabels geven u beter inzicht waardoor u fouten voorkomt en sneller werkzaamheden kunt uitvoeren. De PROLABEL draad- en kabelcoderingen stellen u in staat om een duurzame en doeltreffende kabelcodering te maken voor gebruik in veeleisende omgevingen. De producten zijn beschikbaar in verschillende materialen waardoor er voor iedere omgeving een goed product is.

### ASSORTIMENT

#### ZELFLAMINERENDE KABELLABELS

P-200, Vinyl

#### KRIMPKOUS

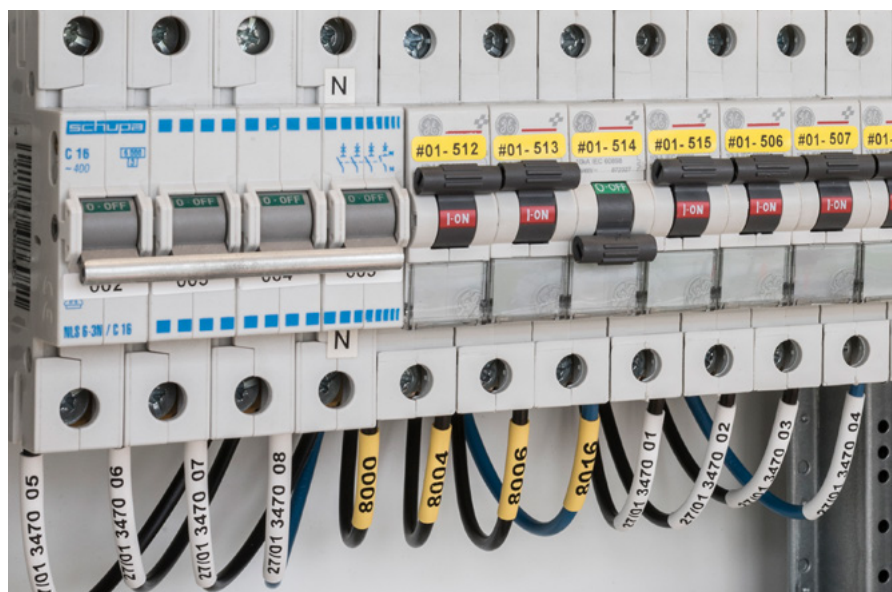
P-721, Polyolefin krimpkous, krimpverh. 2:1

P-731, Polyolefin krimpkous, krimpverh. 3:1

P-793, Polyolefin krimpkous, krimpverh. 3:1

#### TAG KABELMERKERS

P-275, Halogeenvrije thermoplastische polyether polyurethaan (PUR) tag kabelmerker





## ZELFLAMINERENDE KABELLABELS

De meest toegepaste draad- en kabelcodering waarbij de opdruk beschermd wordt door een laminaat. Zelflaminerende kabellabels zijn water- en olie bestendig en worden gebruikt onder de meest extreme omstandigheden. Standaard verkrijgbaar in het wit en geel. Op aanvraag ook in andere kleuren.



### P-200 VINYL

- Werkingstemperatuur: -40°C tot 80°C
- Uitstekend bestand tegen water, olie, chemicaliën en vuil
- Sterk hechtende permanente acryl lijmlaag voor hechting op kabels, draden en slangen



### ZELFLAMINERENDE KABELLABELS

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000025	SLWM-1219-200WT-40	Zelflaminerende kabellabel	Wit/Transparant	P200	RR01*	12,5	mm	19	mm	8	40	5000
94000026	SLWM-1219-200WT-76	Zelflaminerende kabellabel	Wit/Transparant	P200	RR01*	12,5	mm	19	mm	8	76	10000
94000029	SLWM-2537-200WT-40	Zelflaminerende kabellabel	Wit/Transparant	P200	RR01*	25	mm	37	mm	4	40	2500
94000030	SLWM-2537-200WT-76	Zelflaminerende kabellabel	Wit/Transparant	P200	RR01*	25	mm	37	mm	4	76	10000
94000031	SLWM-2563-200WT-40	Zelflaminerende kabellabel	Wit/Transparant	P200	RR01*	25	mm	63	mm	4	40	3000
94000032	SLWM-2563-200WT-76	Zelflaminerende kabellabel	Wit/Transparant	P200	RR01*	25	mm	63	mm	4	76	3000
94000533	SLWM-3863-200WT-40	Zelflaminerende kabellabel	Wit/Transparant	P200	RR01*	38	mm	63	mm	2	40	1500
94000033	SLWM-2595-200WT-40	Zelflaminerende kabellabel	Wit/Transparant	P200	RR01*	25	mm	95	mm	4	40	1000
94000034	SLWM-2595-200WT-76	Zelflaminerende kabellabel	Wit/Transparant	P200	RR01*	25	mm	95	mm	4	76	3000
94000534	SLWM-5095-200WT-40	Zelflaminerende kabellabel	Wit/Transparant	P200	RR01*	50	mm	95	mm	2	40	1000
94000037	SLWM-1219-200YL-40	Zelflaminerende kabellabel	Geel/Transparant	P200	RR01*	12,5	mm	19	mm	8	40	5000
94000038	SLWM-1219-200YL-76	Zelflaminerende kabellabel	Geel/Transparant	P200	RR01*	12,5	mm	19	mm	8	76	10000
94000039	SLWM-1237-200YL-40	Zelflaminerende kabellabel	Geel/Transparant	P200	RR01*	12,5	mm	37	mm	8	40	5000
94000040	SLWM-1237-200YL-76	Zelflaminerende kabellabel	Geel/Transparant	P200	RR01*	12,5	mm	37	mm	8	76	10000
94000041	SLWM-2537-200YL-40	Zelflaminerende kabellabel	Geel/Transparant	P200	RR01*	25	mm	37	mm	4	40	2500
94000042	SLWM-2537-200YL-76	Zelflaminerende kabellabel	Geel/Transparant	P200	RR01*	25	mm	37	mm	4	76	10000
94000043	SLWM-2563-200YL-40	Zelflaminerende kabellabel	Geel/Transparant	P200	RR01*	25	mm	63	mm	4	40	3000
94000044	SLWM-2563-200YL-76	Zelflaminerende kabellabel	Geel/Transparant	P200	RR01*	25	mm	63	mm	4	76	3000
94000045	SLWM-2595-200YL-40	Zelflaminerende kabellabel	Geel/Transparant	P200	RR01*	25	mm	95	mm	4	40	1000
94000046	SLWM-5095-200YL-76	Zelflaminerende kabellabel	Geel/Transparant	P200	RR01*	50	mm	95	mm	4	76	3000

\*) RR01 is aanbevolen, RR02 is acceptabel

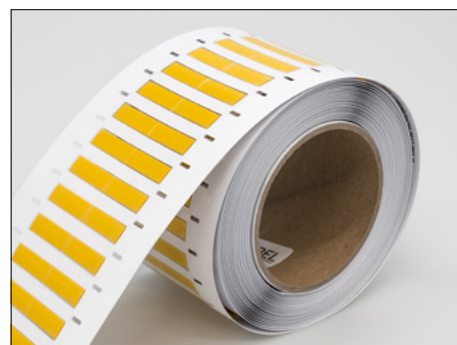
## KRIMPKOUS

De niet-klevende, beprintbare krimpkozen passen precies rond draden en kabels en zorgen zo voor een maximale isolatiebescherming en een permanente identificatie. Er zijn krimpkozen beschikbaar met een krimpverhouding van 2:1 en 3:1.



### P-721 POLYOLEFIN KRIMPKOUS, KRIMPVERHOUDING 2:1

- Werkingstemperatuur: -40°C tot 125°C
- Kleur: standaard in wit en geel (andere kleuren op aanvraag)
- Goed bestand tegen water en chemicaliën



### POLYOLEFIN KRIMPKOUS, KRIMPVERHOUDING 2:1

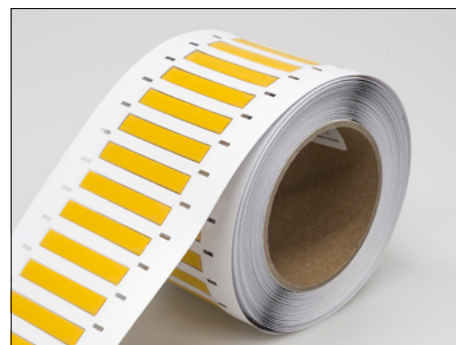
Art.nr.	Type	Diameter (mm)	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000291	LHS 2:1-2,4x12,5-YL	1,2 - 2,4	Geel	P721	RR02	12,5	mm	4,6	mm	4	76	4000
94000292	LHS 2:1-2,4x12,5-WT	1,2 - 2,4	Wit	P721	RR02	12,5	mm	4,6	mm	4	76	4000
94000293	LHS 2:1-2,4x19-YL	1,2 - 2,4	Geel	P721	RR02	19	mm	4,6	mm	2	76	2000
94000294	LHS 2:1-2,4x19-WT	1,2 - 2,4	Wit	P721	RR02	19	mm	4,6	mm	2	76	2000
94000295	LHS 2:1-2,4x25-YL	1,2 - 2,4	Geel	P721	RR02	25	mm	4,6	mm	2	76	2000
94000296	LHS 2:1-2,4x25-WT	1,2 - 2,4	Wit	P721	RR02	25	mm	4,6	mm	2	76	2000
94000297	LHS 2:1-2,4x38-YL	1,2 - 2,4	Geel	P721	RR02	38	mm	4,6	mm	1	76	1000
94000298	LHS 2:1-2,4x38-WT	1,2 - 2,4	Wit	P721	RR02	38	mm	4,6	mm	1	76	1000
94000299	LHS 2:1-2,4x50-YL	1,2 - 2,4	Geel	P721	RR02	50	mm	4,6	mm	1	76	1000
94000300	LHS 2:1-2,4x50-WT	1,2 - 2,4	Wit	P721	RR02	50	mm	4,6	mm	1	76	1000
94000301	LHS 2:1-3,2x12,5-YL	1,6 - 3,2	Geel	P721	RR02	12,5	mm	6	mm	4	76	4000
94000302	LHS 2:1-3,2x12,5-WT	1,6 - 3,2	Wit	P721	RR02	12,5	mm	6	mm	4	76	4000
94000303	LHS 2:1-3,2x19-YL	1,6 - 3,2	Geel	P721	RR02	19	mm	6	mm	2	76	2000
94000304	LHS 2:1-3,2x19-WT	1,6 - 3,2	Wit	P721	RR02	19	mm	6	mm	2	76	2000
94000305	LHS 2:1-3,2x25-YL	1,6 - 3,2	Geel	P721	RR02	25	mm	6	mm	2	76	2000
94000306	LHS 2:1-3,2x25-WT	1,6 - 3,2	Wit	P721	RR02	25	mm	6	mm	2	76	2000
94000307	LHS 2:1-3,2x38-YL	1,6 - 3,2	Geel	P721	RR02	38	mm	6	mm	1	76	1000
94000308	LHS 2:1-3,2x38-WT	1,6 - 3,2	Wit	P721	RR02	38	mm	6	mm	1	76	1000
94000309	LHS 2:1-3,2x50-YL	1,6 - 3,2	Geel	P721	RR02	50	mm	6	mm	1	76	1000
94000310	LHS 2:1-3,2x50-WT	1,6 - 3,2	Wit	P721	RR02	50	mm	6	mm	1	76	1000
94000311	LHS 2:1-4,8x12,5-YL	2,4 - 4,8	Geel	P721	RR02	12,5	mm	8,5	mm	4	76	4000
94000312	LHS 2:1-4,8x12,5-WT	2,4 - 4,8	Wit	P721	RR02	12,5	mm	8,5	mm	4	76	4000
94000313	LHS 2:1-4,8x19-YL	2,4 - 4,8	Geel	P721	RR02	19	mm	8,5	mm	2	76	2000
94000314	LHS 2:1-4,8x19-WT	2,4 - 4,8	Wit	P721	RR02	19	mm	8,5	mm	2	76	2000
94000315	LHS 2:1-4,8x25-YL	2,4 - 4,8	Geel	P721	RR02	25	mm	8,5	mm	2	76	2000
94000316	LHS 2:1-4,8x25-WT	2,4 - 4,8	Wit	P721	RR02	25	mm	8,5	mm	2	76	2000
94000317	LHS 2:1-4,8x38-YL	2,4 - 4,8	Geel	P721	RR02	38	mm	8,5	mm	1	76	1000
94000318	LHS 2:1-4,8x38-WT	2,4 - 4,8	Wit	P721	RR02	38	mm	8,5	mm	1	76	1000
94000319	LHS 2:1-4,8x50-YL	2,4 - 4,8	Geel	P721	RR02	50	mm	8,5	mm	1	76	1000
94000320	LHS 2:1-4,8x50-WT	2,4 - 4,8	Wit	P721	RR02	50	mm	8,5	mm	1	76	1000
94000321	LHS 2:1-6,4x12,5-YL	3,2 - 6,4	Geel	P721	RR02	12,5	mm	11,1	mm	4	76	4000
94000322	LHS 2:1-6,4x12,5-WT	3,2 - 6,4	Wit	P721	RR02	12,5	mm	11,1	mm	4	76	4000
94000323	LHS 2:1-6,4x19-YL	3,2 - 6,4	Geel	P721	RR02	19	mm	11,1	mm	2	76	2000
94000324	LHS 2:1-6,4x19-WT	3,2 - 6,4	Wit	P721	RR02	19	mm	11,1	mm	2	76	2000
94000325	LHS 2:1-6,4x25-YL	3,2 - 6,4	Geel	P721	RR02	25	mm	11,1	mm	2	76	2000
94000326	LHS 2:1-6,4x25-WT	3,2 - 6,4	Wit	P721	RR02	25	mm	11,1	mm	2	76	2000
94000327	LHS 2:1-6,4x38-YL	3,2 - 6,4	Geel	P721	RR02	38	mm	11,1	mm	1	76	1000
94000328	LHS 2:1-6,4x38-WT	3,2 - 6,4	Wit	P721	RR02	38	mm	11,1	mm	1	76	1000
94000329	LHS 2:1-6,4x50-YL	3,2 - 6,4	Geel	P721	RR02	50	mm	11,1	mm	1	76	1000
94000330	LHS 2:1-6,4x50-WT	3,2 - 6,4	Wit	P721	RR02	50	mm	11,1	mm	1	76	1000

**POLYOLEFIN KRIMPKOUS, KRIMPVERHOUDING 2:1 (VERVOLG)**

Art.nr.	Type	Diameter (mm)	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000331	LHS 2:1-9,5x12,5-YL	4,7 - 9,5	Geel	P721	RR02	12,5	mm	16,4	mm	4	76	2000
94000332	LHS 2:1-9,5x12,5-WT	4,7 - 9,5	Wit	P721	RR02	12,5	mm	16,4	mm	4	76	2000
94000333	LHS 2:1-9,5x19-YL	4,7 - 9,5	Geel	P721	RR02	19	mm	16,4	mm	2	76	1000
94000334	LHS 2:1-9,5x19-WT	4,7 - 9,5	Wit	P721	RR02	19	mm	16,4	mm	2	76	1000
94000335	LHS 2:1-9,5x25-YL	4,7 - 9,5	Geel	P721	RR02	25	mm	16,4	mm	2	76	1000
94000336	LHS 2:1-9,5x25-WT	4,7 - 9,5	Wit	P721	RR02	25	mm	16,4	mm	2	76	1000
94000337	LHS 2:1-9,5x38-YL	4,7 - 9,5	Geel	P721	RR02	38	mm	16,4	mm	1	76	500
94000338	LHS 2:1-9,5x38-WT	4,7 - 9,5	Wit	P721	RR02	38	mm	16,4	mm	1	76	500
94000339	LHS 2:1-9,5x50-YL	4,7 - 9,5	Geel	P721	RR02	50	mm	16,4	mm	1	76	500
94000340	LHS 2:1-9,5x50-WT	4,7 - 9,5	Wit	P721	RR02	50	mm	16,4	mm	1	76	500
94000341	LHS 2:1-12,7x12,5-YL	6,3 - 12,7	Geel	P721	RR02	12,5	mm	21,6	mm	4	76	2000
94000342	LHS 2:1-12,7x12,5-WT	6,3 - 12,7	Wit	P721	RR02	12,5	mm	21,6	mm	4	76	2000
94000343	LHS 2:1-12,7x19-YL	6,3 - 12,7	Geel	P721	RR02	19	mm	21,6	mm	2	76	1000
94000344	LHS 2:1-12,7x19-WT	6,3 - 12,7	Wit	P721	RR02	19	mm	21,6	mm	2	76	1000
94000345	LHS 2:1-12,7x25-YL	6,3 - 12,7	Geel	P721	RR02	25	mm	21,6	mm	2	76	1000
94000346	LHS 2:1-12,7x25-WT	6,3 - 12,7	Wit	P721	RR02	25	mm	21,6	mm	2	76	1000
94000347	LHS 2:1-12,7x38-YL	6,3 - 12,7	Geel	P721	RR02	38	mm	21,6	mm	1	76	500
94000348	LHS 2:1-12,7x38-WT	6,3 - 12,7	Wit	P721	RR02	38	mm	21,6	mm	1	76	500
94000349	LHS 2:1-12,7x50-YL	6,3 - 12,7	Geel	P721	RR02	50	mm	21,6	mm	1	76	500
94000350	LHS 2:1-12,7x50-WT	6,3 - 12,7	Wit	P721	RR02	50	mm	21,6	mm	1	76	500
94000351	LHS 2:1-19x12,5-YL	9,5 - 19	Geel	P721	RR02	12,5	mm	31,5	mm	4	76	2000
94000352	LHS 2:1-19x12,5-WT	9,5 - 19	Wit	P721	RR02	12,5	mm	31,5	mm	4	76	2000
94000353	LHS 2:1-19x19-YL	9,5 - 19	Geel	P721	RR02	19	mm	31,5	mm	2	76	1000
94000354	LHS 2:1-19x19-WT	9,5 - 19	Wit	P721	RR02	19	mm	31,5	mm	2	76	1000
94000355	LHS 2:1-19x25-YL	9,5 - 19	Geel	P721	RR02	25	mm	31,5	mm	2	76	1000
94000356	LHS 2:1-19x25-WT	9,5 - 19	Wit	P721	RR02	25	mm	31,5	mm	2	76	1000
94000357	LHS 2:1-19x38-YL	9,5 - 19	Geel	P721	RR02	38	mm	31,5	mm	1	76	500
94000358	LHS 2:1-19x38-WT	9,5 - 19	Wit	P721	RR02	38	mm	31,5	mm	1	76	500
94000359	LHS 2:1-19x50-YL	9,5 - 19	Geel	P721	RR02	50	mm	31,5	mm	1	76	500
94000360	LHS 2:1-19x50-WT	9,5 - 19	Wit	P721	RR02	50	mm	31,5	mm	1	76	500
94000361	LHS 2:1-25,4x12,5-YL	12,7 - 25,4	Geel	P721	RR02	12,5	mm	42,1	mm	4	76	1200
94000362	LHS 2:1-25,4x12,5-WT	12,7 - 25,4	Wit	P721	RR02	12,5	mm	42,1	mm	4	76	1200
94000363	LHS 2:1-25,4x19-YL	12,7 - 25,4	Geel	P721	RR02	19	mm	42,1	mm	2	76	600
94000364	LHS 2:1-25,4x19-WT	12,7 - 25,4	Wit	P721	RR02	19	mm	42,1	mm	2	76	600
94000365	LHS 2:1-25,4x25-YL	12,7 - 25,4	Geel	P721	RR02	25	mm	42,1	mm	2	76	600
94000366	LHS 2:1-25,4x25-WT	12,7 - 25,4	Wit	P721	RR02	25	mm	42,1	mm	2	76	600
94000367	LHS 2:1-25,4x38-YL	12,7 - 25,4	Geel	P721	RR02	38	mm	42,1	mm	1	76	300
94000368	LHS 2:1-25,4x38-WT	12,7 - 25,4	Wit	P721	RR02	38	mm	42,1	mm	1	76	300
94000369	LHS 2:1-25,4x50-YL	12,7 - 25,4	Geel	P721	RR02	50	mm	42,1	mm	1	76	300
94000370	LHS 2:1-25,4x50-WT	12,7 - 25,4	Wit	P721	RR02	50	mm	42,1	mm	1	76	300
94000371	LHS 2:1-25,4x75-YL	12,7 - 25,4	Geel	P721	RR02	75	mm	42,1	mm	1	76	300
94000372	LHS 2:1-25,4x75-WT	12,7 - 25,4	Wit	P721	RR02	75	mm	42,1	mm	1	76	300
94000373	LHS 2:1-38,1x12,5-YL	19 - 38,1	Geel	P721	RR02	12,5	mm	61,8	mm	4	76	400
94000374	LHS 2:1-38,1x12,5-WT	19 - 38,1	Wit	P721	RR02	12,5	mm	61,8	mm	4	76	400
94000375	LHS 2:1-38,1x19-YL	19 - 38,1	Geel	P721	RR02	19	mm	61,8	mm	2	76	200
94000376	LHS 2:1-38,1x19-WT	19 - 38,1	Wit	P721	RR02	19	mm	61,8	mm	2	76	200
94000377	LHS 2:1-38,1x25-YL	19 - 38,1	Geel	P721	RR02	25	mm	61,8	mm	2	76	200
94000378	LHS 2:1-38,1x25-WT	19 - 38,1	Wit	P721	RR02	25	mm	61,8	mm	2	76	200
94000379	LHS 2:1-38,1x38-YL	19 - 38,1	Geel	P721	RR02	38	mm	61,8	mm	1	76	100
94000380	LHS 2:1-38,1x38-WT	19 - 38,1	Wit	P721	RR02	38	mm	61,8	mm	1	76	100
94000381	LHS 2:1-38,1x50-YL	19 - 38,1	Geel	P721	RR02	50	mm	61,8	mm	1	76	100
94000382	LHS 2:1-38,1x50-WT	19 - 38,1	Wit	P721	RR02	50	mm	61,8	mm	1	76	100
94000383	LHS 2:1-38,1x75-YL	19 - 38,1	Geel	P721	RR02	75	mm	61,8	mm	1	76	100
94000384	LHS 2:1-38,1x75-WT	19 - 38,1	Wit	P721	RR02	75	mm	61,8	mm	1	76	100

## P-731 POLYOLEFIN KRIMPKOUS, KRIMPVERHOUDING 3:1

- Werkingstemperatuur: -55°C tot 135°C
- Kleur: standaard in wit en geel (andere kleuren op aanvraag)
- Goed bestand tegen water en chemicaliën



POLYOLEFIN KRIMPKOUS, KRIMPVERHOUDING 3:1												
Art.nr.	Type	Diameter (mm)	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000385	LHS 3:1-2,4x12,5-YL	0,8 - 2,4	Geel	P731	RR02	12,5	mm	4,6	mm	4	76	4000
94000386	LHS 3:1-2,4x12,5-WT	0,8 - 2,4	Wit	P731	RR02	12,5	mm	4,6	mm	4	76	4000
94000387	LHS 3:1-2,4x19-YL	0,8 - 2,4	Geel	P731	RR02	19	mm	4,6	mm	2	76	2000
94000388	LHS 3:1-2,4x19-WT	0,8 - 2,4	Wit	P731	RR02	19	mm	4,6	mm	2	76	2000
94000389	LHS 3:1-2,4x25-YL	0,8 - 2,4	Geel	P731	RR02	25	mm	4,6	mm	2	76	2000
94000390	LHS 3:1-2,4x25-WT	0,8 - 2,4	Wit	P731	RR02	25	mm	4,6	mm	2	76	2000
94000391	LHS 3:1-2,4x38-YL	0,8 - 2,4	Geel	P731	RR02	38	mm	4,6	mm	1	76	1000
94000392	LHS 3:1-2,4x38-WT	0,8 - 2,4	Wit	P731	RR02	38	mm	4,6	mm	1	76	1000
94000393	LHS 3:1-2,4x50-YL	0,8 - 2,4	Geel	P731	RR02	50	mm	4,6	mm	1	76	1000
94000394	LHS 3:1-2,4x50-WT	0,8 - 2,4	Wit	P731	RR02	50	mm	4,6	mm	1	76	1000
94000395	LHS 3:1-3,2x12,5-YL	1,0 - 3,2	Geel	P731	RR02	12,5	mm	6	mm	4	76	4000
94000396	LHS 3:1-3,2x12,5-WT	1,0 - 3,2	Wit	P731	RR02	12,5	mm	6	mm	4	76	4000
94000397	LHS 3:1-3,2x19-YL	1,0 - 3,2	Geel	P731	RR02	19	mm	6	mm	2	76	2000
94000398	LHS 3:1-3,2x19-WT	1,0 - 3,2	Wit	P731	RR02	19	mm	6	mm	2	76	2000
94000399	LHS 3:1-3,2x25-YL	1,0 - 3,2	Geel	P731	RR02	25	mm	6	mm	2	76	2000
94000400	LHS 3:1-3,2x25-WT	1,0 - 3,2	Wit	P731	RR02	25	mm	6	mm	2	76	2000
94000401	LHS 3:1-3,2x38-YL	1,0 - 3,2	Geel	P731	RR02	38	mm	6	mm	1	76	1000
94000402	LHS 3:1-3,2x38-WT	1,0 - 3,2	Wit	P731	RR02	38	mm	6	mm	1	76	1000
94000403	LHS 3:1-3,2x50-YL	1,0 - 3,2	Geel	P731	RR02	50	mm	6	mm	1	76	1000
94000404	LHS 3:1-3,2x50-WT	1,0 - 3,2	Wit	P731	RR02	50	mm	6	mm	1	76	1000
94000405	LHS 3:1-4,8x12,5-YL	1,6 - 4,8	Geel	P731	RR02	12,5	mm	8,5	mm	4	76	4000
94000406	LHS 3:1-4,8x12,5-WT	1,6 - 4,8	Wit	P731	RR02	12,5	mm	8,5	mm	4	76	4000
94000407	LHS 3:1-4,8x19-YL	1,6 - 4,8	Geel	P731	RR02	19	mm	8,5	mm	2	76	2000
94000408	LHS 3:1-4,8x19-WT	1,6 - 4,8	Wit	P731	RR02	19	mm	8,5	mm	2	76	2000
94000024	LHS 3:1-4,8x25-YL	1,6 - 4,8	Geel	P731	RR02	25	mm	8,5	mm	2	76	2000
94000409	LHS 3:1-4,8x25-WT	1,6 - 4,8	Wit	P731	RR02	25	mm	8,5	mm	2	76	2000
94000410	LHS 3:1-4,8x38-YL	1,6 - 4,8	Geel	P731	RR02	38	mm	8,5	mm	1	76	1000
94000411	LHS 3:1-4,8x38-WT	1,6 - 4,8	Wit	P731	RR02	38	mm	8,5	mm	1	76	1000
94000412	LHS 3:1-4,8x50-YL	1,6 - 4,8	Geel	P731	RR02	50	mm	8,5	mm	1	76	1000
94000413	LHS 3:1-4,8x50-WT	1,6 - 4,8	Wit	P731	RR02	50	mm	8,5	mm	1	76	1000
94000414	LHS 3:1-6,4x12,5-YL	2,2 - 6,4	Geel	P731	RR02	12,5	mm	11,1	mm	4	76	4000
94000415	LHS 3:1-6,4x12,5-WT	2,2 - 6,4	Wit	P731	RR02	12,5	mm	11,1	mm	4	76	4000
94000416	LHS 3:1-6,4x19-YL	2,2 - 6,4	Geel	P731	RR02	19	mm	11,1	mm	2	76	2000
94000417	LHS 3:1-6,4x19-WT	2,2 - 6,4	Wit	P731	RR02	19	mm	11,1	mm	2	76	2000
94000418	LHS 3:1-6,4x25-YL	2,2 - 6,4	Geel	P731	RR02	25	mm	11,1	mm	2	76	2000
94000419	LHS 3:1-6,4x25-WT	2,2 - 6,4	Wit	P731	RR02	25	mm	11,1	mm	2	76	2000
94000420	LHS 3:1-6,4x38-YL	2,2 - 6,4	Geel	P731	RR02	38	mm	11,1	mm	1	76	1000
94000421	LHS 3:1-6,4x38-WT	2,2 - 6,4	Wit	P731	RR02	38	mm	11,1	mm	1	76	1000
94000422	LHS 3:1-6,4x50-YL	2,2 - 6,4	Geel	P731	RR02	50	mm	11,1	mm	1	76	1000
94000423	LHS 3:1-6,4x50-WT	2,2 - 6,4	Wit	P731	RR02	50	mm	11,1	mm	1	76	1000
94000424	LHS 3:1-9,5x12,5-YL	3,2 - 9,5	Geel	P731	RR02	12,5	mm	16,4	mm	4	76	2000
94000425	LHS 3:1-9,5x12,5-WT	3,2 - 9,5	Wit	P731	RR02	12,5	mm	16,4	mm	4	76	2000
94000426	LHS 3:1-9,5x19-YL	3,2 - 9,5	Geel	P731	RR02	19	mm	16,4	mm	2	76	1000
94000427	LHS 3:1-9,5x19-WT	3,2 - 9,5	Wit	P731	RR02	19	mm	16,4	mm	2	76	1000
94000428	LHS 3:1-9,5x25-YL	3,2 - 9,5	Geel	P731	RR02	25	mm	16,4	mm	2	76	1000
94000429	LHS 3:1-9,5x25-WT	3,2 - 9,5	Wit	P731	RR02	25	mm	16,4	mm	2	76	1000
94000430	LHS 3:1-9,5x38-YL	3,2 - 9,5	Geel	P731	RR02	38	mm	16,4	mm	1	76	500
94000431	LHS 3:1-9,5x38-WT	3,2 - 9,5	Wit	P731	RR02	38	mm	16,4	mm	1	76	500
94000432	LHS 3:1-9,5x50-YL	3,2 - 9,5	Geel	P731	RR02	50	mm	16,4	mm	1	76	500
94000020	LHS 3:1-9,5x50-WT	3,2 - 9,5	Wit	P731	RR02	50	mm	16,4	mm	1	76	500

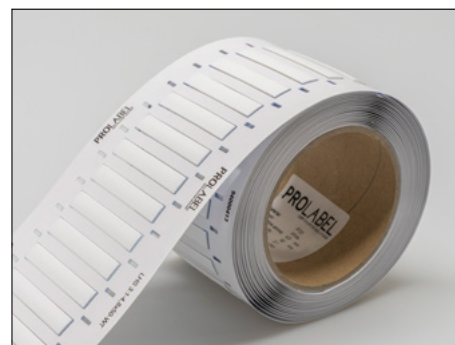
## POLYOLEFIN KRIMPKOUS, KRIMPVERHOUDING 3:1 (VERVOLG)

Art.nr.	Type	Diameter (mm)	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000433	LHS 3:1-12,7x12,5-YL	4,2 - 12,7	Geel	P731	RR02	12,5	mm	21,6	mm	4	76	2000
94000434	LHS 3:1-12,7x12,5-WT	4,2 - 12,7	Wit	P731	RR02	12,5	mm	21,6	mm	4	76	2000
94000435	LHS 3:1-12,7x019-YL	4,2 - 12,7	Geel	P731	RR02	19	mm	21,6	mm	2	76	1000
94000436	LHS 3:1-12,7x19-WT	4,2 - 12,7	Wit	P731	RR02	19	mm	21,6	mm	2	76	1000
94000437	LHS 3:1-12,7x25-YL	4,2 - 12,7	Geel	P731	RR02	25	mm	21,6	mm	2	76	1000
94000438	LHS 3:1-12,7x25-WT	4,2 - 12,7	Wit	P731	RR02	25	mm	21,6	mm	2	76	1000
94000439	LHS 3:1-12,7x38-YL	4,2 - 12,7	Geel	P731	RR02	38	mm	21,6	mm	1	76	500
94000440	LHS 3:1-12,7x38-WT	4,2 - 12,7	Wit	P731	RR02	38	mm	21,6	mm	1	76	500
94000441	LHS 3:1-12,7x50-YL	4,2 - 12,7	Geel	P731	RR02	50	mm	21,6	mm	1	76	500
94000442	LHS 3:1-12,7x50-WT	4,2 - 12,7	Wit	P731	RR02	50	mm	21,6	mm	1	76	500
94000443	LHS 3:1-19x25-YL	6,3 - 19	Geel	P731	RR02	25	mm	31,5	mm	2	76	1000
94000444	LHS 3:1-19x25-WT	6,3 - 19	Wit	P731	RR02	25	mm	31,5	mm	2	76	1000
94000445	LHS 3:1-19x38-YL	6,3 - 19	Geel	P731	RR02	38	mm	31,5	mm	1	76	500
94000446	LHS 3:1-19x38-WT	6,3 - 19	Wit	P731	RR02	38	mm	31,5	mm	1	76	500
94000447	LHS 3:1-19x50-YL	6,3 - 19	Geel	P731	RR02	50	mm	31,5	mm	1	76	500
94000448	LHS 3:1-19x50-WT	6,3 - 19	Wit	P731	RR02	50	mm	31,5	mm	1	76	500
94000449	LHS 3:1-25,4x25-YL	8,5 - 25,4	Geel	P731	RR02	25	mm	42,1	mm	2	76	600
94000450	LHS 3:1-25,4x25-WT	8,5 - 25,4	Wit	P731	RR02	25	mm	42,1	mm	2	76	600
94000451	LHS 3:1-25,4x38-YL	8,5 - 25,4	Geel	P731	RR02	38	mm	42,1	mm	1	76	300
94000452	LHS 3:1-25,4x38-WT	8,5 - 25,4	Wit	P731	RR02	38	mm	42,1	mm	1	76	300
94000453	LHS 3:1-25,4x50-YL	8,5 - 25,4	Geel	P731	RR02	50	mm	42,1	mm	1	76	300
94000454	LHS 3:1-25,4x50-WT	8,5 - 25,4	Wit	P731	RR02	50	mm	42,1	mm	1	76	300
94000455	LHS 3:1-25,4x75-YL	8,5 - 25,4	Geel	P731	RR02	75	mm	42,1	mm	1	76	300
94000456	LHS 3:1-25,4x75-WT	8,5 - 25,4	Wit	P731	RR02	75	mm	42,1	mm	1	76	300
94000457	LHS 3:1-38,1x25-YL	12,7 - 38,1	Geel	P731	RR02	25	mm	61,8	mm	2	76	200
94000458	LHS 3:1-38,1x25-WT	12,7 - 38,1	Wit	P731	RR02	25	mm	61,8	mm	2	76	200
94000459	LHS 3:1-38,1x38-YL	12,7 - 38,1	Geel	P731	RR02	38	mm	61,8	mm	1	76	100
94000460	LHS 3:1-38,1x38-WT	12,7 - 38,1	Wit	P731	RR02	38	mm	61,8	mm	1	76	100
94000461	LHS 3:1-38,1x50-YL	12,7 - 38,1	Geel	P731	RR02	50	mm	61,8	mm	1	76	100
94000462	LHS 3:1-38,1x50-WT	12,7 - 38,1	Wit	P731	RR02	50	mm	61,8	mm	1	76	100
94000463	LHS 3:1-38,1x75-YL	12,7 - 38,1	Geel	P731	RR02	75	mm	61,8	mm	1	76	100
94000464	LHS 3:1-38,1x75-WT	12,7 - 38,1	Wit	P731	RR02	75	mm	61,8	mm	1	76	100

### P-793 POLYOLEFIN KRIMPKOUS, KRIMPVERHOUDING 3:1

- Werkingtemperatuur: -40 C tot 135 C
- Kleur: standaard in wit en geel (andere kleuren op aanvraag)
- UL VW-1/CSA, AMS-DTL-23053/5 Class 1&3, MIL-STD-202F method 215J

Deze hoogwaardige krimpkousen zijn vlamvertragend, zelfdovend, zeer flexibel en zijn uitstekend te beprinten met onze printers en linten. Deze kwaliteit wordt door haar specificaties en keurmerken aanbevolen voor defensie, luchtvaart toepassingen. **Op aanvraag beschikbaar.**



## TAG KABELMERKERS

Tag kabelmerkers zijn vervaardigd van halogeenvrij polyurethaan voor het beprinten met thermische transfertprinters. De merkers zijn universeel, robuust en bieden een hoge mate van bestendigheid in bijna alle omgevingen voor zowel binnen- als buitengebruik. Montage op de kabel d.m.v. 2 bundelbandjes waardoor deze voor meerdere kabeldiameters te gebruiken is. Verkrijgbaar in meerdere maten en in de kleuren wit en geel.



### P-275 HALOGEENVRIJE THERMOPLASTIC POLYETHER POLYURETHAAN TAG KABELMERKER

- Werkingstemperatuur: -25°C tot 80°C
- Kleur: Wit, geel, oranje, rood, blauw, zwart, lichtblauw en groen
- Goed bestand tegen weersinvloeden, water, olie en chemicaliën



#### HALOGEENVRIJE THERMOPLASTIC POLYETHER POLYURETHAAN TAG KABELMERKERS

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000004	TCM-6012-275WT	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Wit	P275	RR02/RR03	60	mm	12	mm	1	40	1000
94000005	TCM-6012-275YL	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Geel	P275	RR02/RR03	60	mm	12	mm	1	40	1000
94000049	TCM-6012-275RD	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Rood	P275	RR02/RR03	60	mm	12	mm	1	40	1000
94000050	TCM-6012-275BL	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Blauw	P275	RR02/RR03	60	mm	12	mm	1	40	1000
94000051	TCM-6012-275OR	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Oranje	P275	RR02/RR03	60	mm	12	mm	1	40	1000
94000052	TCM-6012-275BK	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Zwart	P275	RR02/RR03	60	mm	12	mm	1	40	1000
94000006	TCM-7515-275WT	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Wit	P275	RR02/RR03	75	mm	15	mm	1	40	1000
94000007	TCM-7515-275YL	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Geel	P275	RR02/RR03	75	mm	15	mm	1	40	1000
94000053	TCM-7515-275RD	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Rood	P275	RR02/RR03	75	mm	15	mm	1	40	1000
94000054	TCM-7515-275BL	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Blauw	P275	RR02/RR03	75	mm	15	mm	1	40	1000
94000055	TCM-7515-275OR	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Oranje	P275	RR02/RR03	75	mm	15	mm	1	40	1000
94000056	TCM-7515-275BK	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Zwart	P275	RR02/RR03	75	mm	15	mm	1	40	1000
94000008	TCM-7525-275WT	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Wit	P275	RR02/RR03	75	mm	25	mm	1	40	500
94000009	TCM-7525-275YL	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Geel	P275	RR02/RR03	75	mm	25	mm	1	40	500
94000057	TCM-7525-275RD	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Rood	P275	RR02/RR03	75	mm	25	mm	1	40	500
94000058	TCM-7525-275BL	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Blauw	P275	RR02/RR03	75	mm	25	mm	1	40	500
94000059	TCM-7525-275OR	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Oranje	P275	RR02/RR03	75	mm	25	mm	1	40	500
94000060	TCM-7525-275BK	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Zwart	P275	RR02/RR03	75	mm	25	mm	1	40	500
10000722	Laminaat t.b.v. TCM 6012	Transparant polyester laminaat t.b.v. TCM 6012 tag	Transparant	P420	-	40	mm	10	mm	1	76	1000

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000575	DCM-2030-275WT	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Wit	P275	RR02/RR03	30	mm	20	mm	1	40	1000
94000576	DCM-2030-275YL	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Geel	P275	RR02/RR03	30	mm	20	mm	1	40	1000
94000577	DCM-2030-275RD	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Rood	P275	RR02/RR03	30	mm	20	mm	1	40	1000
94000578	DCM-2030-275GN	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Groen	P275	RR02/RR03	30	mm	20	mm	1	40	1000
94000579	DCM-2030-275OR	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Oranje	P275	RR02/RR03	30	mm	20	mm	1	40	1000
94000580	DCM-2030-275BK	Halogeenvrije thermoplastic p. p. tag kabelmerker	Zwart	P275	RR02/RR03	30	mm	20	mm	1	40	1000



HOOGWAARDIGE  
PRODUCTEN  
VERDIENEN  
HOOGWAARDIGE  
LABELS



## EEN GOED GEÏDENTIFICEERD MAGAZIJN RENDEERT!

VERHOOG DE EFFICIËNTIE IN UW MAGAZIJN  
EN STOP MET ZOEKEN

### LABELS VOOR STELLINGEN, LOCATIES EN OPBERGBAKKEN

In een magazijn is het van belang om snel en accuraat uw goederen te vinden of op te slaan. Hiervoor helpt het als uw stellingen en locaties zijn voorzien van een duidelijke identificatie. PROLABEL magazijnlabels helpen u uw magazijn efficiënt te maken en te behouden. In combinatie met een PROLABEL labelprinter maakt u snel en doeltreffend de juiste labels. U kunt er overigens ook voor kiezen om uw magazijnlabels kant en klaar te bestellen waarbij u alleen een database hoeft aan te leveren.



### ASSORTIMENT

#### VINYL LABELS

P-250, Glanzend vinyl

#### VOORBEDRUKTE MAGAZIJNIDENTIFICATIE

Verschillende materialen: o.a. magneetband,  
verwijderbaar polyester of gelamineerd  
polyester

#### MAGNEETBAND OP ROL

P-600, Magneetband op rol



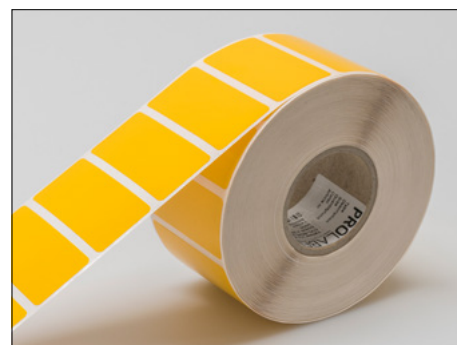
## VINYL LABELS

Uw magazijnlocaties kunt u met deze vinyl labels voorzien van de juiste identificatie. Voorzien van een permanente lijmlaag zorgen deze labels voor een duurzame oplossing. Door de licht glanzende toplaag zijn barcodes en teksten perfect leesbaar.



### P-250 GLANZEND VINYL

- Permanente lijmlaag
- Standaard beschikbaar in wit en geel
- Geschikt voor binnen- en buiten toepassingen



### VINYL LABELS

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000535	CVL-1906-250YL	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	19	mm	6,5	mm	4	76	10000
94000536	CVL-1906-250YL-40	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	19	mm	6,5	mm	4	40	5000
94000537	CVL-2509-250YL	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	25	mm	9,5	mm	4	76	10000
94000538	CVL-2509-250YL-40	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	25	mm	9,5	mm	4	40	5000
94000539	CVL-2512-250YL	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	25	mm	12,5	mm	3	76	10000
94000540	CVL-2512-250YL-40	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	25	mm	12,5	mm	3	40	2500
94000541	CVL-3812-250YL	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	38	mm	12,5	mm	2	76	10000
94000542	CVL-3812-250YL-40	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	38	mm	12,5	mm	2	40	2500
94000543	CVL-3819-250YL	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	38	mm	19	mm	2	76	10000
94000544	CVL-3819-250YL-40	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	38	mm	19	mm	2	40	2500
94000545	CVL-5012-250YL	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	50	mm	12,5	mm	1	76	3000
94000546	CVL-5012-250YL-40	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	50	mm	12,5	mm	1	40	1500
94000547	CVL-5025-250YL	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	50	mm	25	mm	1	76	3000
94000548	CVL-5025-250YL-40	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	50	mm	25	mm	1	40	750
94000549	CVL-7525-250YL	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	75	mm	25	mm	1	76	3000
94000550	CVL-7525-250YL-40	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	75	mm	25	mm	1	40	750
94000551	CVL-7550-250YL	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	75	mm	50	mm	1	76	1000
94000552	CVL-7550-250YL-40	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	75	mm	50	mm	1	40	500
94000553	CVL-10025-250YL	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	100	mm	25	mm	1	76	1500
94000554	CVL-10025-250YL-40	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	100	mm	25	mm	1	40	750
94000555	CVL-10050-250YL	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	100	mm	50	mm	1	76	1000
94000556	CVL-10075-250YL	Gekleurd vinyl label	Geel	P250	RR01/RR02	100	mm	75	mm	1	76	1000

## VOORBEDRUKTE MAGAZIJNIDENTIFICATIE

U heeft geen labelprinter maar wilt toch een professionele oplossing? Maak dan gebruik van de PROLABEL printservice waarbij wij het werk uit handen nemen. Gekleurde locatie labels voorkomen bovendien foutieve scanning van de bovenliggende liggers. De labels worden volgens uw wens geprint op het juiste materiaal en de juiste kleuren. Denk eens aan magnetische labels waarbij u eenvoudig het label kunt verplaatsen.



## MAGNEETBAND OP ROL

Dit 0,6mm dikke magneetband is aan één zijde magnetisch, is flexibel en zeer gemakkelijk te bedrukken met een thermische printer. Daardoor is dit magneetband uiterst geschikt om te gebruiken op een memobord, planbord en bij etikettering van bijvoorbeeld magazijnstellingen.



### P-600 MAGNEETBAND OP ROL

- Permanent magnetische folie, 0,6mm dik
- Op rollen van 30 meter
- Standaard in wit en geel, andere kleuren op aanvraag
- Flexibel en eenvoudig te verwerken



### MAGNEETBAND OP ROL

Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Lint	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Labels/rij	Kern (ø mm)	St./rol
94000559	MAG-15-600-7630WT	Magneetband 0,6mm	Wit	P600	RR01	15	mm	30	mtr	1	76	1
94000560	MAG-20-600-7630WT	Magneetband 0,6mm	Wit	P600	RR01	20	mm	30	mtr	1	76	1
94000561	MAG-25-600-7630WT	Magneetband 0,6mm	Wit	P600	RR01	25	mm	30	mtr	1	76	1
94000562	MAG-30-600-7630WT	Magneetband 0,6mm	Wit	P600	RR01	30	mm	30	mtr	1	76	1
94000563	MAG-35-600-7630WT	Magneetband 0,6mm	Wit	P600	RR01	35	mm	30	mm	1	76	1
94000564	MAG-40-600-7630WT	Magneetband 0,6mm	Wit	P600	RR01	40	mm	30	mm	1	76	1
94000565	MAG-50-600-7630WT	Magneetband 0,6mm	Wit	P600	RR01	50	mm	30	mm	1	76	1
94000566	MAG-15-600-7630YL	Magneetband 0,6mm	Geel	P600	RR01	15	mm	30	mtr	1	76	1
94000567	MAG-20-600-7630YL	Magneetband 0,6mm	Geel	P600	RR01	20	mm	30	mtr	1	76	1
94000568	MAG-25-600-7630YL	Magneetband 0,6mm	Geel	P600	RR01	25	mm	30	mtr	1	76	1
94000569	MAG-30-600-7630YL	Magneetband 0,6mm	Geel	P600	RR01	30	mm	30	mtr	1	76	1
94000570	MAG-35-600-7630YL	Magneetband 0,6mm	Geel	P600	RR01	35	mm	30	mm	1	76	1
94000571	MAG-40-600-7630YL	Magneetband 0,6mm	Geel	P600	RR01	40	mm	30	mm	1	76	1
94000572	MAG-50-600-7630YL	Magneetband 0,6mm	Geel	P600	RR01	50	mm	30	mm	1	76	1





## ZWARE TOEPASSINGEN VRAGEN OM ZWAAR MATERIEEL

ONZE INDUSTRIËLE LABELPRINTERS STELLEN ZELFS  
DE MEEST VEELEISENDE GEBRUIKER TEVREDEN

### LABELS PRINTEN IS NOG NOOIT ZO EENVOUDIG GEWEEST!

De breed inzetbare labelprinters vormen de perfecte partner voor al uw printopdrachten. Of het nu om 10 labels per dag of om 1.000 labels per uur gaat, er is altijd een PROLABEL printer die bij u past. In combinatie met de PROLABEL labels en linten zorgen de printers voor een haarscherpe en duurzame afdruk. Labels printen is nog nooit zo eenvoudig geweest.

Van een economische en compacte desktop labelprinter tot en met een zwaar industriële printer met metalen behuizing. Er is altijd een printer binnen de PROLABEL printerrange die past bij uw situatie en behoefte.



*Omdat wij overtuigd zijn van de kwaliteit van onze printers worden alle printers standaard geleverd met 5 jaar fabrieksgarantie. Bij aflevering wordt iedere printer door ons geïnstalleerd en wordt er uitleg gegeven aan de gebruikers.*

### ASSORTIMENT

#### COMPACTE LABELPRINTER

C168, 300 DPI printer

#### INDUSTRIËLE LABELPRINTER

G3106, 300 DPI printer

## COMPACTE EN INDUSTRIËLE LABELPRINTERS

De C168 en G3106 labelprinters zijn de compacte labelprinters van PROLABEL. Deze printers zijn uitgerust met een industriële stappenmotor waardoor een stabiele werken is gewaarborgd. De compacte C168 en licht industriële G3106 labelprinters zijn de beste keuze voor de middelgrote tot grote printopdrachten en bij het verwerken van verschillende labelformaten en materialen.



TYPE	C168	G3106
		
<b>Resolutie</b>	300 Dpi	300 Dpi
<b>Max. print snelheid</b>	76,2mm/sec	101,6mm/sec
<b>Max. print breedte</b>	106mm	106mm
<b>Max. rol capaciteit</b>	102mm	152mm
<b>Interface</b>	RS 232 USB 2.0	RS 232 USB 2.0 10/100 M-bit ethernet
<b>Bediening/knoppen</b>	Aan/uit Pauze/zelftest Feed/Calibratie Cancel/Reset 3 indicatie LED's	Aan/uit Pauze/zelftest Feed/Calibratie Cancel/Reset 3 indicatie LED's
<b>Sensoren</b>	Gap sensor Zwartmark sensor Externe mediahouder USB kabel	Gap sensor Zwartmark sensor USB kabel
<b>Opties</b>	10/100 M-bit Ethernet Snijmes Heavy duty snijmes Peel and present	Snijmes Heavy duty snijmes Peel and present

## PRINTERS

Art.nr.	Omschrijving
94100000	PROLABEL C168/300s, 300Dpi labelprinter
94100001	PROLABEL C168/300s, 300Dpi labelprinter, ethernet
94100002	PROLABEL G-3106 300Dpi labelprinter
94100100	A150 snijmes
94100102	Printerkop voor C168/300, 300Dpi
94100103	Printerkop voor G-3106, 300Dpi



## DE JUISTE INKTFOLIES

VOOR EEN HAARSCHERPE EN DUURZAME AFDRUK

De techniek van het thermische printen vraagt om de juiste afstemming van inktfolie en labelmateriaal. Ieder lint en labelmateriaal heeft specifieke eigenschappen en afhankelijk van uw toepassing en eisen kunnen we het beste advies geven. Alleen met de juiste afstemming van lint en label.

### RR PRINTERLINTEN

- Haarscherpe en permanente afdruk
- Krasvast bij gebruik juiste label/lint combinatie
- RR01: Het meest geschikte lint voor zelflaminerende kabellabels
- RR02: Universeel toepasbaar op nagenoeg alle labelmaterialen
- RR03: Meest chemisch bestand printerlint
- RR91: Lint voor het printen op papieren labels



PRINTERLINTEN										
Art.nr.	Type	Omschrijving	Kleur	Materiaal	Breedte	mm/mtr	Hoogte	mm/mtr	Kern (ø mm)	St./rol
94000176	RR01 60mm x 300mtr/rol	High Performance hars lint	Zwart	Hars	60	mm	300	mtr	25,4	1
94000177	RR01 83mm x 300mtr/rol	High Performance hars lint	Zwart	Hars	83	mm	300	mtr	25,4	1
94000013	RR01 110mm x 300mtr/rol	High Performance hars lint	Zwart	Hars	110	mm	300	mtr	25,4	1
94000178	RR01 110mm x 74mtr/rol	High Performance hars lint	Zwart	Hars	110	mm	74	mtr	12,7	1
94000179	RR02 110mm x 300mtr/rol	Ultimate Performance hars lint	Zwart	Hars	110	mm	300	mtr	25,4	1
94000180	RR02 110mm x 74mtr/rol	Ultimate Performance hars lint	Zwart	Hars	110	mm	74	mtr	12,7	1
94000465	RR03 110mm x 360mtr/rol	Speciaal hars lint, bijzonder goed bestand tegen chemicaliën	Zwart	Hars	110	mm	360	mtr	25,4	1
10000083	RR91 100mm x 300mtr/rol	Oplosmiddelvrij wax lint	Zwart	Wax	100	mm	300	mtr	25,4	1





## NICELABEL SOFTWARE

DE VOORDELIGSTE MANIER OM LABELS  
TE ONTWERPEN EN AF TE DRUKKEN

NICELABEL SOFTWARE IS KEER OP KEER UITGEROEPEN TOT DE  
MEEST GEBRUIKSVRIENDELIJKE LABELSOFTWARE!

*NiceLabel is een toonaangevende ontwikkelaar van label-, markering- en softwareoplossingen en heeft een baanbrekend nieuw softwareplatform geïntroduceerd, namelijk NiceLabel 2017.*

De nieuwe software biedt belangrijke nieuwe mogelijkheden om een maximale productiviteit te bereiken. Met de software ontwerpt en print u met gemak teksten, gegevens uit databases, barcodes, lijnen, cirkels, rechthoeken, pictogrammen, industriële symbolen, bedrijfslogo's en nog veel meer! Het ontwerpen van etiketten is zeer gebruiksvriendelijk en flexibel. Gegevens kunnen worden ingegeven als het etiket wordt ontworpen of later met behulp van variabel velden (toetsenbord ingave, bestand, datum/tijd, database). Gebruik uw eigen database om automatisch etiketten te printen die voorzien worden van de gegevens uit deze database.

Nicelabel heeft haar gebruikers interface gebaseerd op dezelfde principes als van Microsoft Office waardoor gebruikers nog intuïtiever te werk kunnen gaan.



Do more. Faster. With less.

*Probeer GRATIS Nicelabel voor 30 dagen en ervaar zelf hoe gebruiksvriendelijk deze software is. Meer informatie over Nicelabel? Neem dan contact op.*

## VERSIES

- NiceLabel Designer Express 2017
- NiceLabel Designer Pro 2017
- NiceLabel Powerforms 2017



## NICELABEL DESIGNER EXPRESS 2017



Deze instapversie van Nicelabel is geschikt voor het ontwerpen van eenvoudige labels waarbij naast logo's en afbeeldingen, 1D- en 2D barcodes, tellers en variabelen een excel of CSV database gebruikt kan worden.

## NICELABEL DESIGNER PRO 2017



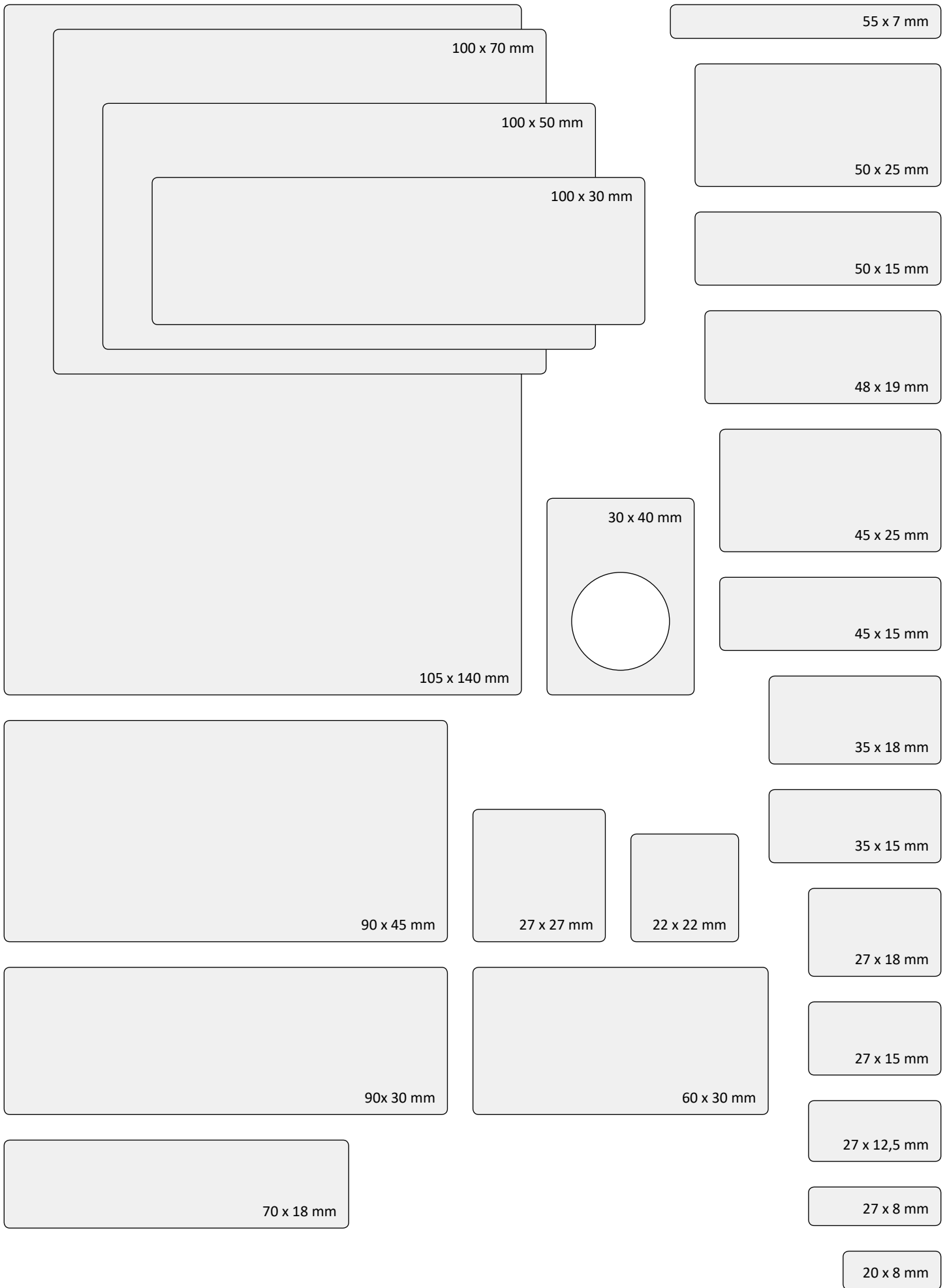
Naast alle eigenschappen van Designer Express biedt Nicelabel Designer Pro extra mogelijkheden met betrekking tot gebruik van data uit externe bronnen. (bv MS Access, SQL server, Oracle en meer). Tevens zijn er uitgebreidere ontwerp mogelijkheden en kan een label beveiligd worden met een wachtwoord.

## NICELABEL POWERFORMS 2017

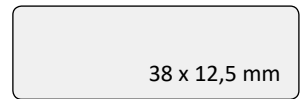
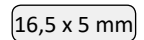
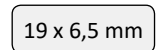
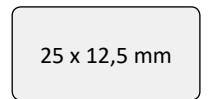
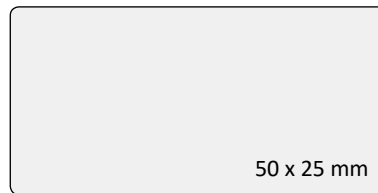
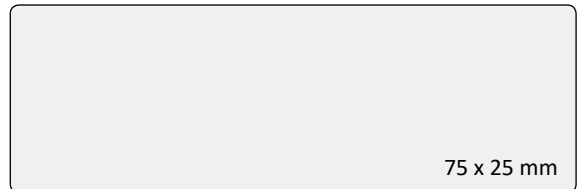
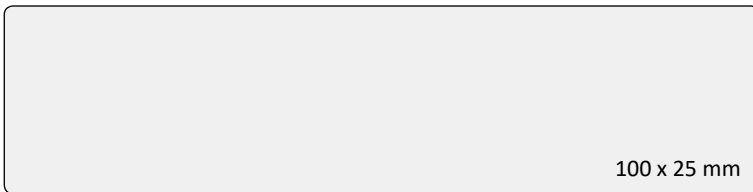
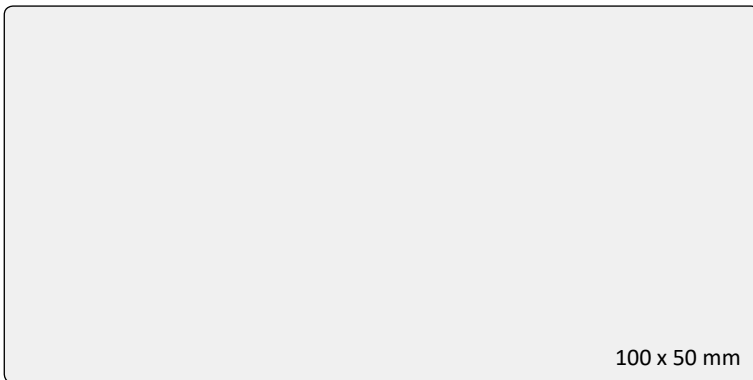


Nicelabel Pro met Powerforms 2017 is ontworpen voor gebruikers die naast complexe etiketten ook op een eenvoudige manier applicaties willen ontwikkelen waarmee interactief etiketten kunnen worden afgedrukt. Met Nicelabel Powerforms minimaliseert u de handmatige invoer van gegevens, voorkomt u fouten en verhoogt u de efficiëntie.

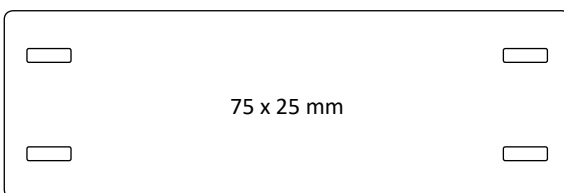
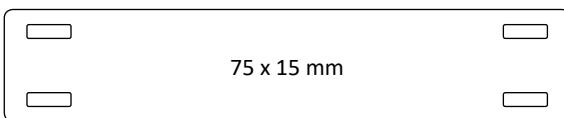
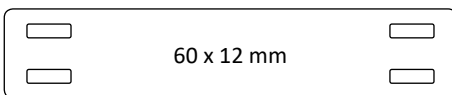
	EXPRESS	PRO	POWER FORMS	POWER FORMS SUITE
<b>NIEUW:</b> Intuïtieve Office 2016 style gebruikers interface	X	X	X	X
<b>NIEUW:</b> Gratis telefonische en e-mail ondersteuning voor geregistreerde gebruikers en in demo-mode	X	X	X	X
In 20 verschillende talen in te stellen	X	X	X	X
<b>NIEUW:</b> Gecertificeerd en geschikt voor: Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/Windows 10	X	X	X	X
<b>NIEUW:</b> Label setup wizard voor snelle start.	X	X	X	X
Tekst, barcodes, lijnen, vakken, cirkels, illustraties, afbeeldingen en PDF-bestanden	X	X	X	X
<b>NIEUW:</b> RTF-object waaronder krachtige editor met ondersteuning voor tabellen en meer...		X	X	X
<b>NIEUW:</b> Uitgebreide ondersteuning voor RFID		X	X	X
Wrap de tekst naar de vorm		X	X	X
<b>NIEUW:</b> Uitlijning objectgereedschappen en willekeurige rotatie van alle objecten	X	X	X	X
Relatief object positionering en variabele label lengte		X	X	X
<b>NIEUW:</b> Bibliotheek met kant-en-klare internationale normen naleving label sjablonen		X	X	X
Meer dan 70 lineaire en 2D barcode symbolensets	X	X	X	X
<b>NIEUW:</b> Onbeperkt ongedaan maken en opnieuw uitvoeren van opdrachten	X	X	X	X
Beveiliging: vergrendelen labelontwerp dat met een wachtwoord		X	X	X
<b>NIEUW:</b> Object afdrukken op basis van dynamische gegevens		X	X	X
Datum- en tijd velden afkomstig van PC of Printer	X	X	X	X
Gegevens van Excel en tekstbestanden afdrukken	X	X	X	X
Volledige databaseconnectiviteit aan bijna elke bestaande database		X	X	X
Aangepaste databasequery in SQL		X	X	X
Herbruikbare verbindingen met meerdere databases en tabellen binnen de label of de oplossing		X	X	X
Variabele grafische velden inclusief afbeeldingen afkomstig uit database		X	X	X
Responsieve formulierontwerp aan verschillende schermresoluties		X	X	X
<b>NIEUW:</b> Grafische applicatie voor het bouwen van efficiënte etikettering oplossingen voor gecontroleerde afdrucken			X	X
<b>NIEUW:</b> Volledig configureerbaar gebruiker ervaring met 15 + voorgebouwde gebruikersbesturingselementen van de interface en ondersteuning voor meerdere formulieren			X	X
Weergeven van de status van de printer binnen het afdrukformulier			X	X
32- en 64-bits Windows-service voor integratie afdrucken (makkelijk automatisering)				X
Verwerking van de gegevens (CSV en kolommen met vaste breedte) van de gestructureerde tekst				X
Ongestructureerde tekst en binaire gegevensverwerking				X
<b>NIEUW:</b> .NET API voor integratie van de programmeertaal				X



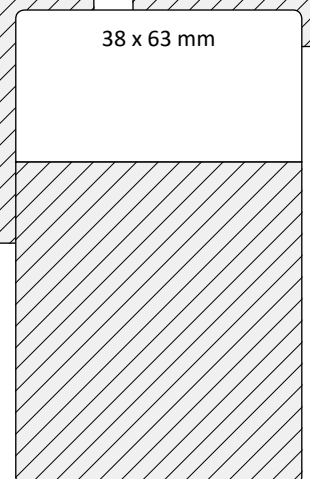
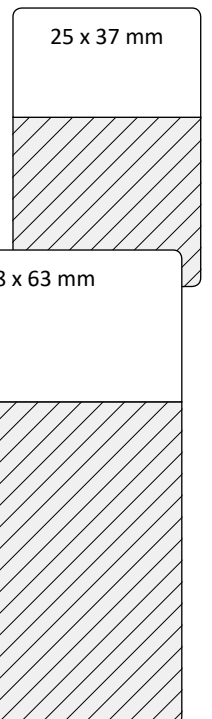
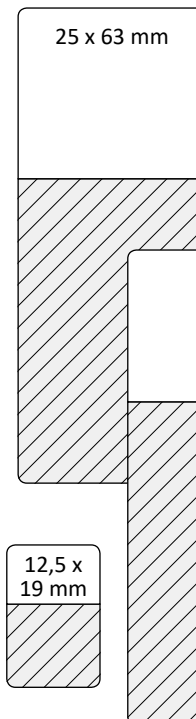
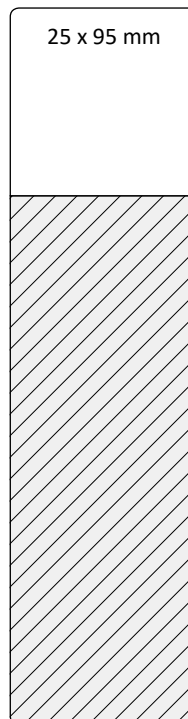
## POLYESTER LABELS



## TAG KABELMERKERS



## ZELFLAMINERENDE KABELMERKERS



# PROLABEL

IDENTIFICATION SOLUTIONS



## PROLABEL IDENTIFICATIE OPLOSSINGEN

Uw producten verdienen een hoogwaardig label. De PROLABEL product- en component labels zijn uitsluitend gemaakt van hoogwaardige en duurzame polyester materialen en hebben een professionele uitstraling. Deze materialen zijn uitermate bestand tegen mechanische belasting en verschillende chemicaliën en kunnen gekleefd worden op de meest moeilijke ondergronden. Labels uit de X-treme serie zijn voorzien van een lijmlaag voor een extreme, duurzame hechting aan de moeilijkste ondergronden waardoor uw label blijft kleven waar dat hoort.