



DRACON

BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING

HSI - Systeem

De HSI-producten zijn hoogwaardige, duurzame producten voor het coderen van draad en kabel. Er zijn een drietal mogelijke producten, HSI-krimpkous, HSI-markeerkaarten, HSI-markeerhulzen. Het materiaal wordt op eindloos papier geleverd en is dus eenvoudig te verwerken. De materiaal-samenstelling voldoet aan de Amerikaanse UL- en MIL-specificatie met betrekking tot duurzaamheid en chemische bestendigheid. De HSI-producten worden met een speciale matrix-printer bedrukt. Om het verwerken van de producten zo eenvoudig mogelijk te maken is er een software-programma leverbaar.



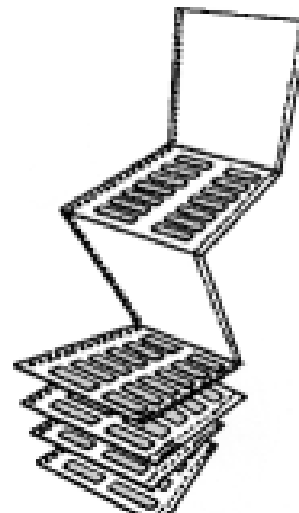
HSI - KRIMPKOUS KRIMPRATIO: 2:1

 Kleur: **WE = Wit** **YW = Geel**

	Diameter			Lengte	VPE
	mm	inch			
HS032	3,2	1/8	1NF038	1 * 38	B = 50 X = 100
HS048	4,8	3/16	2NF038	2 * 19	
HS064	6,4	1/4	3NF038	3 * 12,7	
HS095	9,5	3/8	1NF044	1 * 44	
HS127	12,7	1/2	2NF044	2 * 22	
HS190	19,0	3/4	1NF050	1 * 50	
HS254	25,4	1	2NF050	2 * 25	
HS381	38,1	1 1/2	3NF050	3 * 16,7	

Kleur: **WE = Wit** **YW = Geel** Halogeenvrij

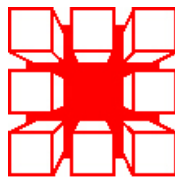
	Diameter			Lengte	VPE
	mm	inch			
HZ032	3,2	1/8	1NF038	1 * 38	B = 50 X = 100
HZ048	4,8	3/16	2NF038	2 * 19	
HZ064	6,4	1/4	1NF044	1 * 44	
HZ095	9,5	3/8	2NF044	2 * 22	
HZ127	12,7	1/2	1NF050	1 * 50	
HZ190	19,0	3/4	2NF050	2 * 50	
HZ254	25,4	1			
HZ381	38,1	1 1/2			



Kleur **WE = Wit** **YW = Geel** Ratio 3:1

	Diameter			Lengte	VPE
	mm	inch			
HC030	3,0	3/32	1NF038	1 * 38	B = 50 X = 100
HC060	6,0	1/4	2NF038	2 * 19	
HC090	6,4	3/8	3NF038	3 * 12,7	
HC120	9,5	1/2	1NF050	1 * 50	
HC180	12,7	3/4	2NF050	2 * 25	
HC240	24,0	1	3NF050	3 * 16,7	
HC390	39,0	1 1/2			

Voor uitleg over de opbouw van een artikelnummer zie pagina 5.07

**DRACON****idento®****BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING****HSI - MARKEERHULZEN**

HM040

Kleur		WE = Wit		YW = Geel	
Diameter		Lengte		VPE	
mm	inch	mm		in vellen	
4,0	5/32	3NF48	3 * 16	X = 100	
		3NF54	3 * 18		

HSI - MARKEERKAARTEN

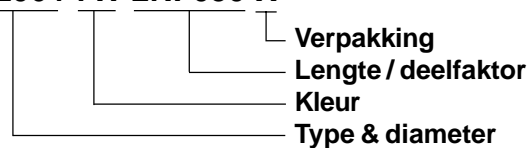
HL064

HL127

HL254

Kleur		WE = Wit		YW = Geel	
Diameter		Lengte	Verpakking		
mm	inch	mm	K	S	B
10	3/8	58	110	275	550
20	3/4	70	60	150	300
25,4	1	90			

Voorbeeld van de betekenis van een artikelnummer

HZ064 YW 2NF050 X**HSI SOFTWARE EN HARDWARE**Software**“HSI-DOS“ - pakket.**

Software pakket voor DOS-omgeving voor het bedrukken van HSI-producten. Alle producten uit het programma zijn standaard opgeslagen en direkt oproepbaar. Voor het vervaardigen van de coderingen zijn functies zoals, konstanten definitie, doornummering, serieel kopiëren, parallel kopiëren enz.

**“HSI-WIN“ - pakket**

Idem als HSI - pakket, voor WINDOWS 2.1/3.11 & WIN95.

Hardware**HSI - printer.**

De HSI-printer is een OKI 380 Matrix-printer, 24 naalds. Hij is speciaal gemodificeerd zodat hij de speciale inkt injecteert in het produkt. HSI - printerlint is los verkrijgbaar (OKI 380 F).

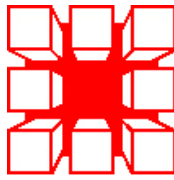
Accessoires**Tafelstandaard:**

Standaard van metaal voor OKI 380 printer, om het materiaal eenvoudig in de printer te voeren.

**Rolstandaard:**

Standaard van metaal om het HSI-materiaal op rol eenvoudig te kunnen verwerken.





DRACON

BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING

Etiketten

Etiketten worden steeds vaker toegepast in industriële omgevingen. Het is daarom dat deze etiketten onder extreme omstandigheden stand houden en zeer eenvoudig aan te brengen zijn. Onze zelfklevende hoogwaardige worden vooral toegepast op draad en kabels, in en op schakelkasten, op elektronica, als keuringsetiketten, enz.

Afhankelijk van uw toepassing en de wijze waarop u ze wil bedrukken zijn er een aantal materiaal keuze mogelijk, zoals polyvinylchloride (PVC), PVC geïmpregneerd textiel, polyester, polyamide, veiligheidsfolie, enz. Afhankelijk van de materiaalkeuze zijn de etiketten geschikt voor hand-beschrijving, matrix-, laser- en/of thermotransfer-bedrukking.

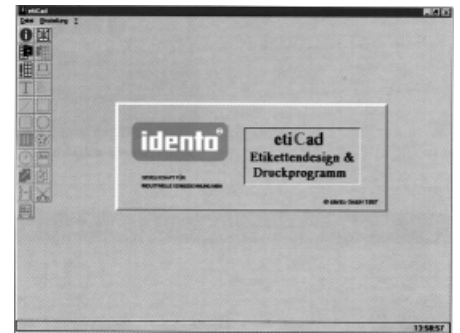
Bij alle etiketten staan de technische eigenschappen en evt. toepassingen om voor u de keuze te vereenvoudigen.



Etiketten software "EtiCad"

Software-pakket voor het zeer eenvoudig bedrukken van alle etiketten uit het leveringsprogramma. Alle etiketten zitten standaard opgeslagen en zijn meteen oproepbaar. Zelf uw eigen etiketten ontwerpen? Geen probleem met EtiCad omdat u zelf alle instellingen kunt aangeven zoals: aantal, lengte, breedte, papier formaat, rasterformaat en nog veel meer. Doornummers zowel numeriek als alphanumeriek. Kent negen verschillende barcodes en kan vrijwel alle bekende soorten grafische afbeeldingen plaatsen. Het pakket biedt u alle mogelijkheden van het werken in een windows-omgeving.

Vereisten: Windows 3.xx of 95 / NT
Muis
VGA-kaart 1Mb
1Mb RAM
Minimaal 1Mb hardeschip geheugen.
386 processor of hoger
Floppy-station



6399.0102
6399.0103

Pakket voor windows 3.xx
Pakket voor windows 95 / NT



DRACON

idento®**BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING**

Kabel-markeer Etiketten

Zelfklevende kabel markeerder die garant staat voor een duurzame codering. Vooral toegepast bij kabel, slangen en/of leidingen vanwege de relatief grote diameter. Zeer eenvoudig aan te brengen. De transparante folie wordt om het beschreven c.q. bedrukte deel heen gedraaid zodat het opschrift beschermd is. verschillende typen verkrijgbaar met betrekking tot de wijze van bedrukken, zoals met de hand, matrix-printer, laser-printer en/of thermotransfer-printer.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

VOOR HAND- EN MATRIX BEDRUKKING

- Materiaal: PV 006, zelfklevend zacht-PVC, 0.08mm dikke folie. Lijmlaag is Acrylaat.
- Kleur: Transparant en wit.
- Temperatuur: -30° tot +80° Kortstondig tot 120°
- Opschrift dmv: Pen, stift, matrixprinter enz. **Geen laser!**
- Eigenschappen: Hoge UV-bestendigheid, Cadmium-, Silicone-en Teflonvrij.
Zelfdovend en moeilijk ontvlambaar.
- Bestand tegen: Water, alcohol, olie, vet, alpatische oplosmiddelen, zwakke zuren, zouten en logen.

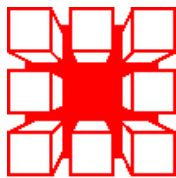
VOOR LASER-PRINTER BEDRUKKING

- Materiaal: PE 208, zelfklevend Polyester 0.038mm dikke folie. Lijmlaag is Acrylaat.
- Kleur: Transparant en wit.
- Temperatuur: -40° tot +125°
- Opschrift dmv: Laser-printer, Pen, stift, matrixprinter.
- Eigenschappen: Redelijk UV-bestendig.
- Bestand tegen: Water, zeewater, alcohol, olie, en reinigingsmiddelen.

VOOR THERMOTRANSFER BEDRUKKING

- Materiaal: PV404/406, zelfklevend Polyvinylchloride 0,05 mm. Lijmlaag is acrylaat.
- Kleur: Transparant en wit
- Temperatuur: -30° tot +120° C
- Opschrift dmv.: Thermotransfer-printer, pen, stift
- Eigenschappen: Hoog UV-bestand. Krasvaste codering
- Bestand tegen: Water, alcohol, olieën, vetten, reinigingsmiddelen, zuren en base.
- Toepassing: Voor coderen van draden, kabels, leidingen, slangen, enz.



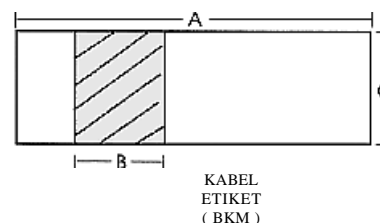


DRACON

BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING
VELLEN VOOR HANDBEDUKKING

(maten in mm)

	A	B	C	max. diam	aantal per vel
6375.0205	38	10	23	7	40
6375.0210	75	25	23	14	20
6375.0215	75	25	46	14	10
6375.0220	150	25	23	38	10
6375.0225	150	25	46	38	5
6375.0230	230	25	25	63	6
6375.0235	230	25	50	63	3

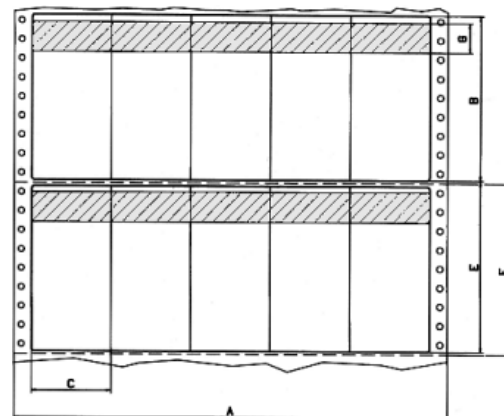

BOEKJES VOOR HANDBEDRUKKING

(maten in mm)

	A	B	C	max. diam	aantal per bk
6375.0310	75	25	25	14	60
6375.0320	150	25	25	38	30
6375.0330	230	25	25	63	30

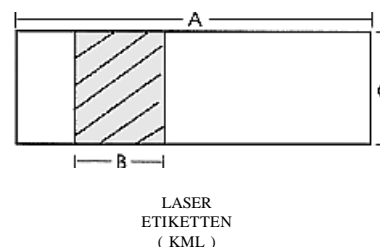
KETTINGLABELS VOOR MATRIXPRINTER

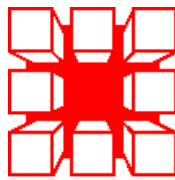
labels per vel	afmeting markeerder				afm. ketting		labels per rij	max. diam mm
	A mm	B mm	C mm	G mm	E inch	F inch		
136	200	34	10	9	9/6	1.5	17	6
56	200	34	23	9	9/6	1.5	7	6
18	200	93	28	18	22/6	4.0	6	22
24	250	47	28	15	12/6	6.0	8	8
16	250	72	28	18	18/6	3.0	8	15
3	250	148	74	28	36/6	6.0	1	36
8	250	148	28	28	36/6	6.0	1	36
10	315	90	55	20	24/6	4.0	5	20
5	315	198	56	18	48/6	8.0	5	55


 MATRIX
ETIKETTEN
(KME)

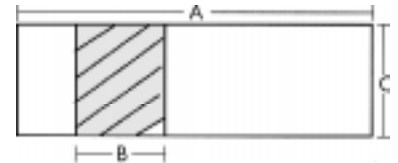
LABELS VOOR DE LASERPRINTER A4

labels per vel	folie- dikte mm	afmeting markeerder			labels per rij	max. diam mm
		A mm	B mm	C mm		
154	0.025	25.00	6.00	12.70	14	3
80	0.025	33.87	8.47	17.78	10	5
6375.0341	0.025	55.03	12.70	22.86	8	11
6375.0342	0.025	67.73	16.93	25.40	7	14
6375.0343	0.025	33.87	12.70	22.86	8	5
6375.0344	0.025	67.73	21.16	30.48	6	13
6375.0346	0.025	93.13	25.40	35.56	5	19
6375.0348	0.025	139.7	25.40	35.56	5	34



**DRACON****idento®****BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING****LABELS VOOR THERMOTRANSFER**

	folie- dikte	afmeting markeerder			labels per rol	max. diam mm
		A	B	C		
6355.0002	0.050	25	6	13	15000	3
6355.0004	0.050	34	14	23	12500	6
6355.0006	0.050	35	9	18	9000	6
6375.0008	0.050	40	10	23	6000	7
6375.0010	0.080	51	13	23	5000	9
6375.0012	0.080	73	18	23	4000	15
6375.0014	0.080	73	18	32	3000	15
6375.0016	0.080	98	26	32	2000	20
6375.0018	0.080	150	30	32	2000	35

**Etiketten voor handbeschrijving**

Speciale labels voor het coderen van elektrische componenten binnen een installatie. Labels zijn gewoven en daarom extra sterk. Speciale stiften zorgen voor een snel en duurzaam opschrift. In diverse verpakkingsmogelijkheden verkrijgbaar, zoals kaart, vel of boekje.

TECHNISCHE GEGEVENS:

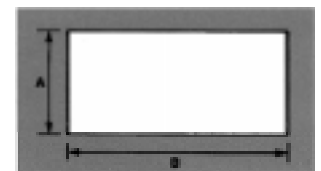
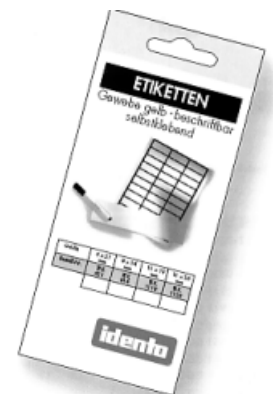
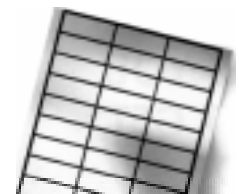
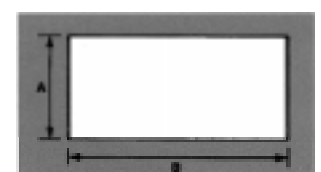
<u>Materiaal:</u>	Geweven PVC
<u>Temperatuur:</u>	-30° tot +80°
<u>Eigenschappen:</u>	Ouderdom bestendig, silikonen vrij
<u>Kleuren:</u>	Geel, met of zonder zwart kader
<u>Bestand tegen:</u>	Water, zeewater, alcohol, motorolie, methanol en benzine.

ETIKETTEN OP KAART (maten in mm)

	Afmetingen		Zwarte rand		Aantal etiketten per kaart
	A	B	Ja	Nee	
6376.2120	5	20		X	88
6376.2125	6	12		X	111
6376.2130	8	20		X	56
6376.2135	9	15		X	75
6376.2140	9	20		X	50
6376.2105	11	19	X		40
6376.2110	11	38	X		20
6376.2115	22	56	X		10

ETIKETTEN IN BOEKJE (maten in mm)

	Afmetingen		Zwarte rand		aantal etiketten per boekje
	A	B	Ja	Nee	
6376.2175	11	19	X		440
6376.2180	11	38	X		220
6376.2185	8	21		X	640
6376.2190	9	14		X	840

HANDBESCHRIJFBARE
ETIKETTEN
(EK)HANDBESCHRIJFBARE
ETIKETTEN IN BOEKJE
(TEK)



DRACON

BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING
ETIKETTEN OP VEL (200*240mm)(maten in mm)

	Afmetingen		Zwarte rand		Aantal etiketten per vel
	A	B	Ja	Nee	
6376.2141	5	17		X	495
6376.2142	6	15		X	444
6376.2143	6	18		X	370
6376.2170	8	20		X	280
6376.2145	11	19	X		200
6376.2150	11	28	X		120
6376.2155	11	38	X		100
6376.2160	22	56	X		30
6376.2165	35	60	X		18
6376.2175	50	70		X	9

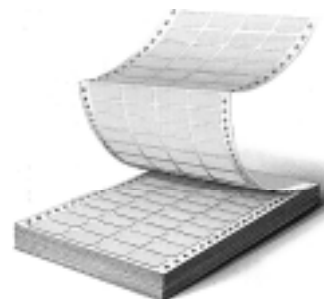

 HANDBESCHRIJFBARE
ETIKETTEN
(EB)

TOEBEHOREN

- 6376.0001 Twee speciale veegvaste stiften, 1fijn, 1middel.
 6376.0003 Potlood, voor UV-bestendig opschrift.
 6376.0005 Hulpmiddel voor het afnemen & plaatsen van etiketten

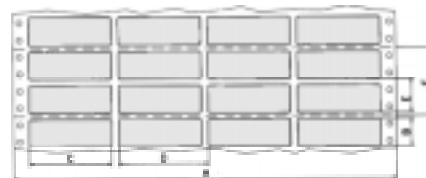
Etiketten voor de Matrix-printer

Deze hoogwaardige labels worden toegepast daar, waar coderingen langdurig, stand moeten houden. Voor de matrix-printer zijn deze labels in drie verschillende materialen verkrijgbaar, ieder voor een specifieke omgeving.


PVC TEXTIEL ETIKETTEN TYPE 1

- Materiaal:** PVC- geïm. textiel. Lijmlaag is acrylaat.
Kleur: Geel, mat.
Temperatuur: -30° tot +80°
Folie-dikte: 0.15 mm
Beschrijfbaar: Stift, pen, potlood, schrijfmachine, matrixprinter, **geen laserprinter.**
Bestand tegen: Water, zeewater, alcohol, motorolie, methanol en benzine.

label per vel	vellen		etiketten			rastermaat			labels per rij
	hoogte inch	A mm	B mm	C mm	D inch	E inch	F inch		
6377.0205	36	9	300	21,2	63,5	27/10	6/6	1	4
6377.0210	360	12	200	6	15	7/10	2/6	1	10
6377.0211	288	12	200	6	19	9/10	2/6	1	8
6377.0212	168	12	200	8	20	10/10	3/6	1	7
6377.0213	240	12	200	9	15	7/10	3/6	1	10
6377.0215	192	12	200	9	18	9/10	3/6	1	8
6377.0220	144	12	200	10	26	12/10	3/6	1	6
6377.0225	72	12	200	9,5	50,8	23/10	3/6	1	3
6377.0230	48	12	200	9,5	83,8	35/10	3/6	1	2
6377.0235	144	12	200	11	19	9/10	4/6	2	8
6377.0240	108	12	200	12,7	25,4	11/10	4/6	2	6


 MATRIX
ETIKETTEN
(EBB)