

## Aderkennzeichnung **Schrumpfschlauch-Markierer auf Rolle**

### Halogefreie Schrumpfschlauch-Markierer RSM0H endlos auf Rolle

Schrumpfschläuche für Thermotransferdrucker zur Draht- und Kabelkennzeichnung. Diese Schläuche sind flach gedrückt, kleben nicht aufeinander und sind leicht zu öffnen. Damit ist das Bedrucken einfach und schnell möglich. Die Länge der Markierer ist individuell anzupassen.

Der RSM0H ist absolut halogenfrei nach UL- und MIL-Standards. Die Einsatzgebiete sind für Draht- und Kabel-Kennzeichnung.

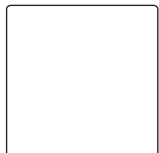
Bestell-Nr.	Farbe	Rollen-länge m	Innendurchmesser		Markierer-breite mm
			vor Schrumpf mm	nach Schrumpf mm	
RSM0H-01M25G	gelb	25	1,59	<0,53	3,7
RSM0H-01M25W	weiß	25	1,59	<0,53	3,7
RSM0H-02M25G	gelb	25	2,37	<0,79	5,0
RSM0H-02M25W	weiß	25	2,37	<0,79	5,0
RSM0H-03M25G	gelb	25	3,2	<1,06	6,3
RSM0H-03M25W	weiß	25	3,2	<1,06	6,3
RSM0H-04M25G	gelb	25	4,8	<1,59	8,9
RSM0H-04M25W	weiß	25	4,8	<1,59	8,9
RSM0H-05M20G	gelb	20	6,4	<2,36	11,5
RSM0H-05M20W	weiß	20	6,4	<2,36	11,5
RSM0H-06M25G	gelb	25	9,5	<3,18	16,7
RSM0H-06M25W	weiß	25	9,5	<3,18	16,7
RSM0H-07M20G	gelb	20	12,7	<4,75	21,8
RSM0H-07M20W	weiß	20	12,7	<4,75	21,8
RSM0H-08M20G	gelb	20	19,0	<6,35	32,2
RSM0H-08M20W	weiß	20	19,0	<6,35	32,2
RSM0H-09M10G	gelb	10	25,0	<8,47	42,5
RSM0H-09M10W	weiß	10	25,0	<8,47	42,5
RSM0H-10M10G	gelb	10	38,0	<12,9	63,2
RSM0H-10M10W	weiß	10	38,0	<12,9	63,2
RSM0H-11M10G	gelb	10	50,8	<17,2	83,9
RSM0H-11M10W	weiß	10	50,8	<17,2	83,9
RSM0H-12M5G	gelb	5	77,4	<25,8	125,3
RSM0H-12M5W	weiß	5	77,4	<25,8	125,3



Dieser Artikel eignet sich für unterschiedliche Markiererlängen.



**PRINT  
SERVICE !**



Aderkennzeichnung  
**Schrumpfschlauch-Markierer  
auf Rolle**



**Spezifikation**

RSM0H

Material:	Polyolefin, plattgedrückt, endlos
Schrumpfrate:	3 : 1
Temperaturbereich:	-30° bis +125° C
Schrumpftemperatur:	mind. +90 °C
Bedruckbar mit:	Thermotransferdrucker
Empfohl. Farbband:	TTB-CR-... / TTB-523-... / TTB-TRZ-...
Zulassung:	UL 2556, MIL-DTL-23053E



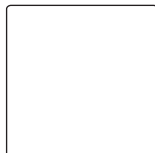
Eingestanzte Passermarken z.B. für eine  
beidseitige Bedruckung oder  
konfektionierte Längen auf Anfrage.

**Farbband für Schrumpfschlauch-Markierer**

Bestell-Nr.	Farbe	Breite	Länge	Band-Art
		mm	m	
TTB-CR-30	schwarz	30	400	Harz
TTB-CR-55	schwarz	55	400	Harz
TTB-CR-85	schwarz	85	300	Harz
TTB-CR-110	schwarz	110	300	Harz
TTB-523-100	schwarz	100	300	diffundierend
TTB-523-030	schwarz	30	300	diffundierend

Alternativ zum Farbband TTB-CR-xx ist auch ein Diffusionsfarbband erhältlich: TTB-523-30 bzw. TTB-523-100.

Besonders dauerhafte und chemikalienresistente Drucke werden mit diesem Farbband erzeugt. In einem einzigartigen Verfahren wird eine Farbschicht mit hervorragender UV-Beständigkeit aufgebracht. Pigmente der Farbschicht diffundieren während der Ruhezeit in die Materialoberfläche (s. Verarbeitungshinweis/ Produktinformation).



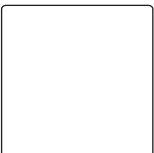
## Aderkennzeichnung **Schrumpfschlauch-Markierer auf Rolle**

Schrumpfschlauch-Markierer zum Beschriften mit Thermotransferdrucker zur Draht- und Kabelkennzeichnung. Diese Schläuche sind flach gedrückt und vorkonfektioniert, auf einem Kunststoffträger befestigt. Damit ist das Bedrucken einfach und schnell möglich.

Die Schrumpfrate ist 3:1.



Bestell-Nr.	Farbe	Markierer- Markierer-Markierer						Markierer / Rolle
		breite mm	höhe mm	Rapport mm	Markierer Innen-Ø	Draht-Ø min - max	mm	
		A	B	C	zoll			
H050X025H1T	weiß	12,70	6,35	25,40	1/8"	1,00 - 3,30	2000	
H050X025H2T	gelb	12,70	6,35	25,40	1/8"	1,00 - 3,30	2000	
H050X034H1T	weiß	12,70	8,64	25,40	3/16"	1,52 - 4,83	2000	
H050X034H2T	gelb	12,70	8,64	25,40	3/16"	1,52 - 4,83	2000	
H050X044H1T	weiß	12,70	11,18	25,40	1/4"	2,03 - 6,35	2000	
H050X044H2T	gelb	12,70	11,18	25,40	1/4"	2,03 - 6,36	2000	
H050X064H1T	weiß	12,70	16,26	25,40	3/8"	4,06 - 9,65	2000	
H075X025H1T	weiß	19,05	6,35	25,40	1/8"	1,00 - 3,30	1000	
H100X025H1T	weiß	25,40	6,35	25,40	1/8"	1,00 - 3,30	1000	
H100X025H2T	gelb	25,40	6,35	25,40	1/8"	1,00 - 3,30	1000	
H100X034H1T	weiß	25,40	8,64	25,40	3/16"	1,52 - 4,83	1000	
H100X034H2T	gelb	25,40	8,64	25,40	3/16"	1,52 - 4,83	1000	
H100X044H1T	weiß	25,40	11,18	25,40	1/4"	2,03 - 6,35	1000	
H100X044H2T	gelb	25,40	11,18	25,40	1/4"	2,03 - 6,36	1000	
H100X064H1T	weiß	25,40	16,26	38,10	3/8"	4,06 - 9,65	1000	
H100X084H1T	weiß	25,40	21,34	38,10	1/2"	4,32 - 12,70	1000	
H100X084H2T	gelb	25,40	21,34	38,10	1/2"	4,32 - 12,70	1000	
H200X025H1T	weiß	50,80	6,35	38,10	1/8"	1,00 - 3,30	500	
H200X025H2T	gelb	50,80	6,35	38,10	1/8"	1,00 - 3,30	500	
H200X034H1T	weiß	50,80	8,64	38,10	3/16"	1,52 - 4,83	500	
H200X034H2T	gelb	50,80	8,64	38,10	3/16"	1,52 - 4,83	500	
H200X044H1T	weiß	50,80	11,18	38,10	1/4"	2,03 - 6,35	500	
H200X044H2T	gelb	50,80	11,18	38,10	1/4"	2,03 - 6,36	500	
H200X064H1T	weiß	50,80	16,26	38,10	3/8"	4,06 - 9,65	500	
H200X084H1T	weiß	50,80	21,34	38,10	1/2"	4,32 - 12,70	500	
H200X084H2T	gelb	50,80	21,34	38,10	1/2"	4,32 - 12,70	500	
H200X165H2T	gelb	50,80	41,91	63,50	1"	8,38 - 25,40	250	



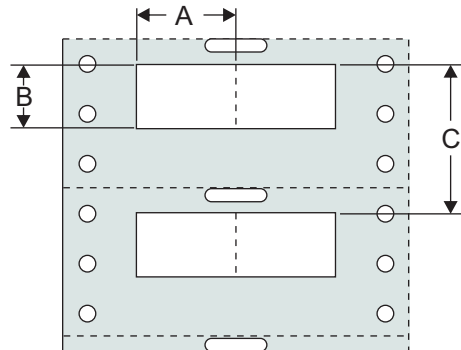
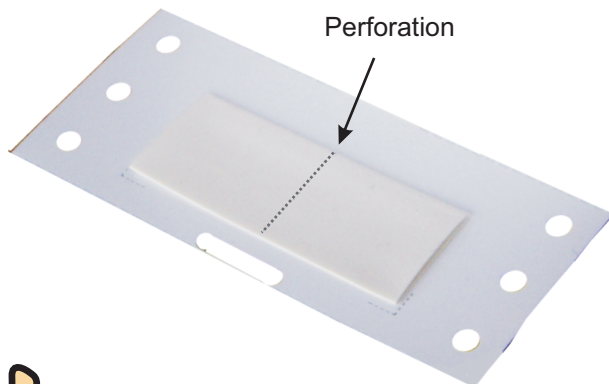
Aderkennzeichnung  
**Schrumpfschlauch-Markierer  
auf Rolle**

**Spezifikation**

H

Material:	Polyolefin, plattgedrückt auf Kunststoff-Träger
Farbe:	weiß, gelb
Schrumpfrate:	3 : 1
Temperaturbereich:	-30° bis +105° C
Flammbarkeit: nach Norm:	Class I, ASTM D2671 UL 224, FileN.: E205133
Beschriftbar mit: empfohl. Farbband:	Thermotransferdrucker Hybrid-Band: TTB-RHH4BL-S, normale Anwendung Harz-Band: TTB-RHR4BL-S für lange Lebensdauer

Ausführung der MIL-Version H - H auf Anfrage,  
Größen sind identisch.



Der Schrumpfschlauch-Markierer kann in der ganzen Breite oder halbiert, durch Trennen an der Perforation, genutzt werden.



**Farbband für Schrumpfschlauch-Markierer**

Bestell-Nr.	Farbe	Breite mm	Länge m	Wicklung	Band-Art
TTB-RHH4BL-S	schwarz	110	360	innen	Hybrid
TTB-RHR4BL-S	schwarz	110	360	innen	Harz



**PRINT  
SERVICE !**  
Siehe Seite PL-4



Tel 0201/27 89-0 \* Fax 0201/27 89-145 \* Email info@ztrb.de