

RPS Schrumpfschlauchmarkierer sind wärmeschrumpfende Kennzeichnungs-Tüllen, die durch Schrumpfung auf 33% bzw. 50% des ursprünglichen Lieferdurchmessers einen großen Kabelquerschnittsbereich abdecken können. Sie eignen sich vor allem zur dauerhaften, widerstandsfähigen und professionellen Identifikation. Die Markierer können mit Matrix- und Thermotransferdrucker bedruckt werden, sind abriebfest und widerstehen sowohl Reinigungsmitteln als auch vielen Betriebsflüssigkeiten. /

RPS heat shrinkable markers are heat shrinkable labeling sleeves that can cover a large cable cross-sectional area due to shrinkage at 33% and 50% of the original delivery diameter. They are suitable especially for durable, resistant and professional identification. The markers can be printed with matrix and thermal transfer printers, are abrasion resistant and withstand both cleansers as well as many fluids.

Material: Polyolefin strahlenvernetzt, feuerbeständig / cross-linked, flame retardant

Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow

Schrumpfrate / shrink ratio: 3:1

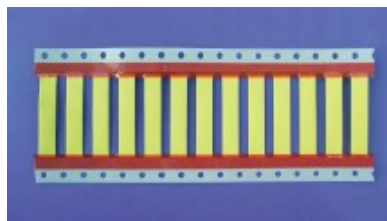
Auszugskraft / tensile strength: 8MPa

Durchschlagsfestigkeit / dielectric strength: min. 20 kV/mm

Längenschrumpfung / longitudinal change: 20% max.

Dehnbarkeit / ultimate elongation: 150% max.

Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +105°C



GOGAMARK RPS Schrumpfschlauchmarkierer 3:1 Teil 1 / heat shrink markers 3:1 part 1

Liefer-Ø mm Ø at delivery	ch Zoll / inch	Schrumpfvor- mm Ø after shrinking	Markierer- länge mm length markers	Perforation 1 2 3 perforation	Farbe colour	VPE PU	ArtNr	€/VPE /PU
3,20	0,125	1,07	0,042			gelb	1x1000 RPS-1K-22-18/2.0-4	439,00
						weiß	1x1000 RPS-1K-22-18/2.0-9	a.A.
				x	gelb	2x1000 RPS-1K-22-18/2.0-S1-4	a.A.	
				x	weiß	2x1000 RPS-1K-22-18/2.0-S1-9	a.A.	
				x	gelb	3x1000 RPS-1K-22-18/2.0-S2-4	594,00	
				x	weiß	3x1000 RPS-1K-22-18/2.0-S2-9	a.A.	
				x	gelb	4x1000 RPS-1K-22-18/2.0-S3-4	594,00	
				x	weiß	4x1000 RPS-1K-22-18/2.0-S3-9	a.A.	
4,80	0,187	1,59	0,062			gelb	1x1000 RPS-1K-18-12/2.0-4	a.A.
						weiß	1x1000 RPS-1K-18-12/2.0-9	a.A.
				x	gelb	2x1000 RPS-1K-18-12/2.0-S1-4	a.A.	
				x	weiß	2x1000 RPS-1K-18-12/2.0-S1-9	623,00	
				x	gelb	3x1000 RPS-1K-18-12/2.0-S2-4	a.A.	
				x	weiß	3x1000 RPS-1K-18-12/2.0-S2-9	a.A.	
				x	gelb	4x1000 RPS-1K-18-12/2.0-S3-4	623,00	
				x	weiß	4x1000 RPS-1K-18-12/2.0-S3-9	a.A.	
6,40	0,250	2,12	0,083			gelb	1x1000 RPS-1K-16-10/2.0-4	490,00
						weiß	1x1000 RPS-1K-16-10/2.0-9	490,00
				x	gelb	2x1000 RPS-1K-16-10/2.0-S1-4	a.A.	
				x	weiß	2x1000 RPS-1K-16-10/2.0-S1-9	a.A.	
				x	gelb	3x1000 RPS-1K-16-10/2.0-S2-4	a.A.	
				x	weiß	3x1000 RPS-1K-16-10/2.0-S2-9	670,00	
				x	gelb	4x1000 RPS-1K-16-10/2.0-S3-4	a.A.	
				x	weiß	4x1000 RPS-1K-16-10/2.0-S3-9	a.A.	
9,50	0,375	3,18	0,125			gelb	1x1000 RPS-1K-8-4/2.0-4	a.A.
						weiß	1x1000 RPS-1K-8-4/2.0-9	a.A.
				x	gelb	2x1000 RPS-1K-8-4/2.0-S1-4	a.A.	
				x	weiß	2x1000 RPS-1K-8-4/2.0-S1-9	a.A.	
				x	gelb	3x1000 RPS-1K-8-4/2.0-S2-4	a.A.	
				x	weiß	3x1000 RPS-1K-8-4/2.0-S2-9	a.A.	
				x	gelb	4x1000 RPS-1K-8-4/2.0-S3-4	894,00	
				x	weiß	4x1000 RPS-1K-8-4/2.0-S3-9	894,00	

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2023 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

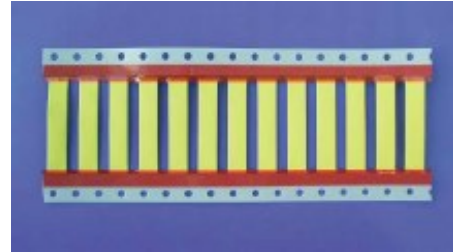
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved



RPS Schrumpfschlauchmarkierer sind wärmeschrumpfende Kennzeichnungs-Tüllen, die durch Schrumpfung auf 33% bzw. 50% des ursprünglichen Lieferdurchmessers einen großen Kabelquerschnittsbereich abdecken können. Sie eignen sich vor allem zur dauerhaften, widerstandsfähigen und professionellen Identifikation. Die Markierer können mit Matrix- und Thermotransferdrucker bedruckt werden, sind abriebfest und widerstehen sowohl Reinigungsmitteln als auch vielen Betriebsflüssigkeiten. / RPS heat shrinkable markers are heat shrinkable labeling sleeves that can cover a large cable cross-sectional area due to shrinkage at 33% and 50% of the original delivery diameter. They are suitable especially for durable, resistant and professional identification. The markers can be printed with matrix and thermal transfer printers, are abrasion resistant and withstand both cleansers as well as many fluids.

Material: Polyolefin strahlenvernetzt, feuerbeständig / cross-linked, flame retardant
Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow
Schrumpfrate / shrink ratio: 3:1
Auszugskraft / tensile strength: 8MPa
Durchschlagsfestigkeit / dielectric strength: min. 20 kV/mm
Längenschrumpfung / longitudinal change: 20% max.
Dehnbarkeit / ultimate elongation: 150% max.
Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +105°C



GOGAMARK RPS Schrumpfschlauchmarkierer 3:1 Teil 2 / heat shrink markers part 2

Liefer-Ø mm Zoll / inch Ø at delivery	Ø nach Schrumpfvorgang mm Zoll / inch Ø after shrinking	Markierer- länge mm length markers	Perforation 1 2 3 perforation	Farbe color	VPE PU	ArtNr	€ /VPE /PU		
12,70	0,500	4,24	0,166	50,8	gelb	1x1000	RPS-1K-10-2/2.0-4	a.A.	
				50,8	w eiß	1x1000	RPS-1K-10-2/2.0-9	a.A.	
				25,4	x	gelb	2x1000	RPS-1K-10-2/2.0-S1-4	a.A.
				25,4	x	w eiß	2x1000	RPS-1K-10-2/2.0-S1-9	1 233,00
				16,9	x	gelb	3x1000	RPS-1K-10-2/2.0-S2-4	a.A.
				16,9	x	w eiß	3x1000	RPS-1K-10-2/2.0-S2-9	a.A.
				12,7	x	gelb	4x1000	RPS-1K-10-2/2.0-S3-4	a.A.
19,00	0,750	6,35	0,250	50,8	gelb	1x1000	RPS-1K-6-250/2.0-4	a.A.	
				50,8	w eiß	1x1000	RPS-1K-6-250/2.0-9	a.A.	
				25,4	x	gelb	2x1000	RPS-1K-6-250/2.0-S1-4	a.A.
				25,4	x	w eiß	2x1000	RPS-1K-6-250/2.0-S1-9	a.A.
				16,9	x	gelb	3x1000	RPS-1K-6-250/2.0-S2-4	a.A.
25,40	1,000	8,47	0,333	50,8	gelb	1x1000	RPS-1K-1-400/2.0-4	a.A.	
				50,8	w eiß	1x1000	RPS-1K-1-400/2.0-9	a.A.	
				25,4	x	gelb	2x1000	RPS-1K-1-400/2.0-S1-4	a.A.
				25,4	x	w eiß	2x1000	RPS-1K-1-400/2.0-S1-9	1 690,00
				16,9	x	gelb	3x1000	RPS-1K-1-400/2.0-S2-4	1 690,00
				16,9	x	w eiß	3x1000	RPS-1K-1-400/2.0-S2-9	1 690,00
				12,7	x	gelb	4x1000	RPS-1K-1-400/2.0-S3-4	a.A.
12,7	x	w eiß	4x1000	RPS-1K-1-400/2.0-S3-9	1 690,00				

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2023 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved



Material / material: Polyolefin strahlenvernetzt, feuerbeständig / cross-linked, flame retardant

Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow

Schrumpfrate / shrink ratio: 3:1

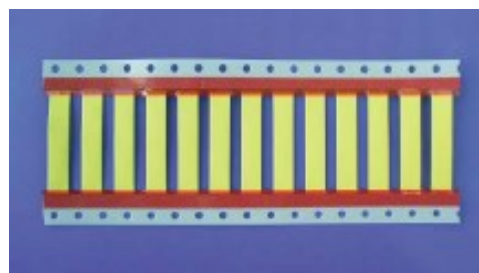
Auszugskraft / tensile strength: 8MPa

Durchschlagsfestigkeit / dielectric strength: min. 20 kV/mm

Längenschumpfung / longitudinal change: 20% max.

Dehnbarkeit / ultimate elongation: 150% max.

Temperaturbereich / temperature range: -30°C bis / to +105°C



GOGAMARK RPS Schrumpfschlauchmarkierer 3:1 Kleinpackung / heat shrink markers small package

Liefer-Ø mm Ø at delivery	ch Schrupfvor Zoll / inch Ø after shrinking	Markierer- länge mm length markers	Perforation 1 2 3 perforation	Farbe color	VPE Stk. PU	ArtNr	€ /VPE /PU	
3,20	0,125	1,07	0,042		gelb	1x250	RPS-22-18/2.0-4	a.A.
					weiß	1x250	RPS-22-18/2.0-9	a.A.
				x	gelb	2x250	RPS-22-18/2.0-S1-4	a.A.
				x	weiß	2x250	RPS-22-18/2.0-S1-9	a.A.
				x	gelb	3x250	RPS-22-18/2.0-S2-4	a.A.
				x	weiß	3x250	RPS-22-18/2.0-S2-9	a.A.
				x	gelb	4x250	RPS-22-18/2.0-S3-4	a.A.
				x	weiß	4x250	RPS-22-18/2.0-S3-9	a.A.
4,80	0,187	1,59	0,062		gelb	1x250	RPS-18-12/2.0-4	a.A.
					weiß	1x250	RPS-18-12/2.0-9	a.A.
				x	gelb	2x250	RPS-18-12/2.0-S1-4	a.A.
				x	weiß	2x250	RPS-18-12/2.0-S1-9	a.A.
				x	gelb	3x250	RPS-18-12/2.0-S2-4	a.A.
				x	weiß	3x250	RPS-18-12/2.0-S2-9	a.A.
				x	gelb	4x250	RPS-18-12/2.0-S3-4	a.A.
				x	weiß	4x250	RPS-18-12/2.0-S3-9	a.A.
6,40	0,250	2,12	0,083		gelb	1x250	RPS-16-10/2.0-4	119,60
					weiß	1x250	RPS-16-10/2.0-9	119,60
				x	gelb	2x250	RPS-16-10/2.0-S1-4	a.A.
				x	weiß	2x250	RPS-16-10/2.0-S1-9	177,00
				x	gelb	3x250	RPS-16-10/2.0-S2-4	a.A.
				x	weiß	3x250	RPS-16-10/2.0-S2-9	a.A.
				x	gelb	4x250	RPS-16-10/2.0-S3-4	a.A.
				x	weiß	4x250	RPS-16-10/2.0-S3-9	a.A.
9,50	0,375	3,18	0,125		gelb	1x250	RPS-8-4/2.0-4	a.A.
					weiß	1x250	RPS-8-4/2.0-9	a.A.
				x	gelb	2x250	RPS-8-4/2.0-S1-4	a.A.
				x	weiß	2x250	RPS-8-4/2.0-S1-9	a.A.
12,70	0,500	4,24	0,166		gelb	1x250	RPS-10-2/2.0-4	296,00
					weiß	1x250	RPS-10-2/2.0-9	a.A.
				x	gelb	2x250	RPS-10-2/2.0-S1-4	319,00
				x	weiß	2x250	RPS-10-2/2.0-S1-9	a.A.
19,00	0,750	6,35	0,250		gelb	1x250	RPS-6-250/2.0-4	a.A.
					weiß	1x250	RPS-6-250/2.0-9	a.A.
				x	gelb	2x250	RPS-6-250/2.0-S1-4	a.A.
				x	weiß	2x250	RPS-6-250/2.0-S1-9	a.A.
25,40	1,000	8,47	0,333		gelb	1x250	RPS-1-400/2.0-4	a.A.
					weiß	1x250	RPS-1-400/2.0-9	a.A.
				x	gelb	2x250	RPS-1-400/2.0-S1-4	a.A.
				x	weiß	2x250	RPS-1-400/2.0-S1-9	a.A.
				x	gelb	3x250	RPS-1-400/2.0-S2-4	a.A.
				x	weiß	3x250	RPS-1-400/2.0-S2-9	a.A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2023 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Kabelmarkierer / cable markers

Der LFH-3X Schrumpfschlauchmarkierer besteht aus einem halogenfreien, selbstverlöschenden und raucharmen Polyolefin-Schrumpfschlauch mit idealer Bedruckbarkeit. Markiererabschnitte sind 50 mm oder 25 mm lang. Der Markierer bietet eine hohe Flüssigkeitsbeständigkeit und erfüllt Brandschutzeigenschaften entsprechend der UL224 und CSA Norm.

Er eignet sich speziell für die industrielle Anwendung im Schaltschrankbau, Maschinenbau, in der Gebäudetechnik, Schiffahrtstechnik, Windenergie und Telekomindustrie /

The LFH-3X heat shrinkable marker is made of a halogen free, self extinguishing and low-smoke heat shrinkable polyolefin tube with ideal printability properties. Marker lengths are 50 mm or 25 mm.

The heat marker provides high liquid resistance and meets fire protection properties according to UL224 and CSA standard. It is suitable especially for industrial applications in control cabinets, mechanical engineering, building services engineering, marine engineering, wind energy and the telecom industry.



Material: Polyolefin strahlenvernetzt / extruded, cross-linked polyolefin

Standardfarben / colors: weiß / white, gelb / yellow **weitere Farben auf Anfrage / other tube colors on request**

Schrumpfrate / shrink ratio: 3:1

Schrumpftemperatur / shrink temperature: >90°C

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis / to +125°C

Beschriftbar mit / can be labeled with: Thermotransferdrucker / thermal transfer printer

Beständigkeit / resistance: gegen Abrieb, viele Reinigungsflüssigkeiten / smudge proof, common cleaners

Eigenschaften / properties: halogenfrei, minimale Rauchemission / halogen-free, minimal smoke emission

Zulassungen / approvals: UL224, CSA 22.2, SAE AS 5942, MIL-STD-202 Method 215

Empfohlene Thermo-Farbbänder / recommended thermal ribbons :
TTB105SC/300HXX (schwarz / black)
TTB110WH/360Y (weiß / white)

GOGAMARK RPS-LFH-3X Schrumpfschlauchmarkierer halogenfrei 3:1 / heat shrink markers halogen-free 3:1

Liefer-Ø		Ø nach Schrumpfung		Markierer- länge mm	Außen - Ø	Markierer- je Reihe	Farbe	VPE Stk.	ArtNr	€/NPE /PU
mm	Zoll / inch	mm	Zoll / inch							
Ø at delivery		Ø after shrinking		length markers	outer -Ø	markers/row	color	PU		
2,40	0,094	0,70	0,031	50	0,8-1,9	1	gelb	1000	RPS-LFH-3X-024X050-4	179,00
2,40	0,094	0,70	0,031	25	0,8-1,9	2	gelb	2000	RPS-LFH-3X-024X025-4	179,00
2,40	0,094	0,70	0,031	50	0,8-1,9	1	w eiss	1000	RPS-LFH-3X-024X050-9	179,00
2,40	0,094	0,70	0,031	25	0,8-1,9	2	w eiss	2000	RPS-LFH-3X-024X025-9	179,00
3,20	0,125	1,00	0,042	50	1,1-2,6	1	gelb	1000	RPS-LFH-3X-032X050-4	182,00
3,20	0,125	1,00	0,042	25	1,1-2,6	2	gelb	2000	RPS-LFH-3X-032X025-4	182,00
3,20	0,125	1,00	0,042	50	1,1-2,6	1	w eiss	1000	RPS-LFH-3X-032X050-9	182,00
3,20	0,125	1,00	0,042	25	1,1-2,6	2	w eiss	2000	RPS-LFH-3X-032X025-9	182,00
4,80	0,188	1,50	0,062	50	1,7-4,0	1	gelb	1000	RPS-LFH-3X-048X050-4	188,00
4,80	0,188	1,50	0,062	25	1,7-4,0	2	gelb	2000	RPS-LFH-3X-048X025-4	188,00
4,80	0,188	1,50	0,062	50	1,7-4,0	1	w eiss	1000	RPS-LFH-3X-048X050-9	188,00
4,80	0,188	1,50	0,062	25	1,7-4,0	2	w eiss	2000	RPS-LFH-3X-048X025-9	188,00
6,40	0,250	2,30	0,095	50	2,3-5,4	1	gelb	1000	RPS-LFH-3X-064X050-4	222,00
6,40	0,250	2,30	0,095	25	2,3-5,4	2	gelb	2000	RPS-LFH-3X-064X025-4	222,00
6,40	0,250	2,30	0,095	50	2,3-5,4	1	w eiss	1000	RPS-LFH-3X-064X050-9	133,60
6,40	0,250	2,30	0,095	25	2,3-5,4	2	w eiss	2000	RPS-LFH-3X-064X025-9	133,60
9,50	0,375	3,20	0,125	50	3,4-8,1	1	gelb	500	RPS-LFH-3X-095X050-4	133,60
9,50	0,375	3,20	0,125	25	3,4-8,1	2	gelb	1000	RPS-LFH-3X-095X025-4	133,60
9,50	0,375	3,20	0,125	50	3,4-8,1	1	w eiss	500	RPS-LFH-3X-095X050-9	164,00
9,50	0,375	3,20	0,125	25	3,4-8,1	2	w eiss	1000	RPS-LFH-3X-095X025-9	164,00
12,70	0,500	4,75	0,187	50	4,6-10,7	1	gelb	500	RPS-LFH-3X-127X050-4	164,00
12,70	0,500	4,75	0,187	25	4,6-10,7	2	gelb	1000	RPS-LFH-3X-127X025-4	164,00
12,70	0,500	4,75	0,187	50	4,6-10,7	1	w eiss	500	RPS-LFH-3X-127X050-9	164,00
12,70	0,500	4,75	0,187	25	4,6-10,7	2	w eiss	1000	RPS-LFH-3X-127X025-9	164,00
19,00	0,750	6,40	0,250	50	6,9-16,2	1	gelb	500	RPS-LFH-3X-190X050-4	239,00
19,00	0,750	6,40	0,250	25	6,9-16,2	2	gelb	1000	RPS-LFH-3X-190X025-4	239,00
19,00	0,750	6,40	0,250	50	6,9-16,2	1	w eiss	500	RPS-LFH-3X-190X050-9	239,00
19,00	0,750	6,40	0,250	25	6,9-16,2	2	w eiss	1000	RPS-LFH-3X-190X025-9	239,00
25,40	1,000	8,47	0,330	50	9,2-21,5	1	gelb	300	RPS-LFH-3X-254X050-4	186,00
25,40	1,000	8,47	0,330	25	9,2-21,5	2	gelb	600	RPS-LFH-3X-254X025-4	186,00
25,40	1,000	8,47	0,330	50	9,2-21,5	1	w eiss	300	RPS-LFH-3X-254X050-9	186,00
25,40	1,000	8,47	0,330	25	9,2-21,5	2	w eiss	600	RPS-LFH-3X-254X025-9	186,00
38,10	1,500	12,90	0,510	50	20,9-33,0	1	gelb	100	RPS-LFH-3X-381X050-4	98,70
38,10	1,500	12,90	0,510	25	20,9-33,0	2	gelb	200	RPS-LFH-3X-381X025-4	98,70
38,10	1,500	12,90	0,510	50	20,9-33,0	1	w eiss	100	RPS-LFH-3X-381X050-9	98,70
38,10	1,500	12,90	0,510	25	20,9-33,0	2	w eiss	200	RPS-LFH-3X-381X025-9	98,70
50,80	2,000	17,20	0,680	50	27,9-44,9	1	gelb	100	RPS-LFH-3X-508X050-4	119,70
50,80	2,000	17,20	0,680	50	27,9-44,9	1	w eiss	100	RPS-LFH-3X-508X050-9	119,70

Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2022 exkl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

RPS-HFX Schrumpfschlauchmarkierer sind halogenfreie, wärmeschrumpfende Kennzeichnungsstücken, die durch Schrumpfung auf 33% des ursprünglichen Lieferdurchmessers einen großen Kabelquerschnittsbereich abdecken. Die Markierschläuche sind 56 mm oder 2 x 28 mm lang mit Perforation zur einfachen Durchtrennung und horizontal zwischen zwei gelochten Polyesterstreifen (Transportperforation) fixiert. Sie enthalten keine addierten Halogene und bieten ausgezeichnete Feuereigenschaften mit geringer Rauchemission. Die Markierer eignen sich besonders für das Kennzeichnen im Bereich der Elektroindustrie, Maschinenbau, Schaltschrankbau, Gebäudetechnik, Bahntechnik, Automobilindustrie und der Luftfahrtindustrie. /

RPS-HFX heat shrink markers are halogen-free, heat shrinkable which cover by shrinkage to 33% of the original delivery diameter a large cable cross-sectional area. The markers are 56 mm or 2 x 28 mm long with perforation for easy transection and fixed horizontally between two perforated polyester strips (transport perforation). They contain no added halogens and provide excellent fire properties with low smoke emission. The heat shrink tubing is especially suited for the electronics sector, building technology, railroad engineering, and the automobile and airspace industries.

Material: Polyolefin strahlenvernetzt / cross-linked

Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow

Schrumpfrate / shrink ratio: 3:1

Schrumpftemperatur / shrink temperature: min. +85°C, vollständige / complete +115°C

Temperaturbereich / temperature range: -55°C bis / to +125°C

Beschriftbar mit / can be labeled with: Thermotransfer- oder, Matrixdrucker / thermal transfer or matrix printer

Beständigkeit / resistance: gegen Abrieb, viele Reinigungsflüssigkeiten / smudge proof, common cleaners

Eigenschaften / properties: halogenfrei, minimale Rauchemission / halogen-free, minimal smoke emission

Zulassungen / approvals: UL224, CSA



GOGAMARK RPS-HFX Schrumpfschlauchmarkierer halogenfrei 3:1 / heat shrink markers halogen-free

Liefer-Ø mm Ø at delivery	Zoll / inch	Ø nach Schrumpfung mm Ø after shrinking	Zoll / inch	Markierer- länge mm length markers	Außen - Ø mm outer -Ø	Querschnitt mm ² section	Markierer- je Reihe markers/row	Farbe color	VPE Stk. PU	ArtNr	€/VPE /PU
3,20	0,125	1,07	0,042	56	1,50-2,50	0,5-1,00	1	gelb	2500	RPS-HFX-1/8/2.0-4	712,00
3,20	0,125	1,07	0,042	28	1,50-2,50	0,5-1,00	2	gelb	5000	RPS-HFX-1/8/1.0-4	712,00
3,20	0,125	1,07	0,042	56	1,50-2,50	0,5-1,00	1	w eiss	2500	RPS-HFX-1/8/2.0-9	712,00
3,20	0,125	1,07	0,042	28	1,50-2,50	0,5-1,00	2	w eiss	5000	RPS-HFX-1/8/1.0-9	712,00
4,80	0,187	1,59	0,062	56	2,00-4,00	1,00-2,50	1	gelb	2000	RPS-HFX-3/16/2.0-4	787,00
4,80	0,187	1,59	0,062	28	2,00-4,00	1,00-2,50	2	gelb	4000	RPS-HFX-3/16/1.0-4	787,00
4,80	0,187	1,59	0,062	56	2,00-4,00	1,00-2,50	1	w eiss	2000	RPS-HFX-3/16/2.0-9	787,00
4,80	0,187	1,59	0,062	28	2,00-4,00	1,00-2,50	2	w eiss	4000	RPS-HFX-3/16/1.0-9	787,00
6,40	0,250	2,12	0,083	56	2,50-5,50	1,00-6,00	1	gelb	2000	RPS-HFX-1/4/2.0-4	890,00
6,40	0,250	2,12	0,083	28	2,50-5,50	1,00-6,00	2	gelb	4000	RPS-HFX-1/4/1.0-4	912,00
6,40	0,250	2,12	0,083	56	2,50-5,50	1,00-6,00	1	w eiss	2000	RPS-HFX-1/4/2.0-9	890,00
6,40	0,250	2,12	0,083	28	2,50-5,50	1,00-6,00	2	w eiss	4000	RPS-HFX-1/4/1.0-9	912,00
9,50	0,375	3,18	0,125	56	4,00-8,00	4,00-16,00	1	gelb	2000	RPS-HFX-3/8/2.0-4	1 066,00
9,50	0,375	3,18	0,125	28	4,00-8,00	4,00-16,00	2	gelb	4000	RPS-HFX-3/8/1.0-4	1 175,00
9,50	0,375	3,18	0,125	56	4,00-8,00	4,00-16,00	1	w eiss	2000	RPS-HFX-3/8/2.0-9	1 066,00
9,50	0,375	3,18	0,125	28	4,00-8,00	4,00-16,00	2	w eiss	4000	RPS-HFX-3/8/1.0-9	1 175,00
12,70	0,500	4,24	0,166	56	5,00-11,00	10,0-35,0	1	gelb	1000	RPS-HFX-1/2/2.0-4	642,00
12,70	0,500	4,24	0,166	56	5,00-11,00	10,0-35,0	1	w eiss	1000	RPS-HFX-1/2/2.0-9	642,00
19,00	0,750	6,35	0,250	56	7,00-17,00	25,0-50,0	1	gelb	1000	RPS-HFX-3/4/2.0-4	921,00
19,00	0,750	6,35	0,250	56	7,00-17,00	25,0-50,0	1	w eiss	1000	RPS-HFX-3/4/2.0-9	921,00
25,40	1,000	8,47	0,333	56	9,00-23,00	50,0-120,0	1	gelb	500	RPS-HFX-1/1/2.0-4	697,00
25,40	1,000	8,47	0,333	56	9,00-23,00	50,0-120,0	1	w eiss	500	RPS-HFX-1/1/2.0-9	697,00

Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2023 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved

RPS-AMS Schrumpfschlauchmarkierer sind wärmeschrumpfende Kennzeichnungstüllen, die durch Schrumpfung auf 33% des ursprünglichen Lieferdurchmessers einen großen Kabelquerschnittsbereich abdecken. Die Markierschläuche sind 56 mm oder 2 x 28 mm lang mit Perforation zur einfachen Durchtrennung und horizontal zwischen zwei gelochten Polyesterstreifen (Transportperforation) fixiert. Sie sind schwer entflammbar und erfüllen die Militärspezifizierung. Die Markierer eignen sich besonders für das Kennzeichnen im Bereich der Medizintechnik, der chemischen Industrie & in der Rüstungsindustrie. / RPS-HFX heat shrink markers are halogen-free, heat shrinkable which cover by shrinkage to 33% of the original delivery diameter a large cable cross-sectional area. The markers are 56 mm or 2 x 28 mm long with perforation for easy transection and fixed horizontally between two perforated polyester strips (transport perforation). They are flame retardant and meet military specification. The markers are ideal for marking in medical, chemical industry and in the defense industry.

Material / material: Polyolefin strahlenvernetzt / cross-linked
Farben / colors: weiß / white, gelb / yellow
Schrumpfrate / shrink ratio: 3:1
Schrumpftemperatur / shrink temperature: min. +85°C, vollständig / complete +115°C
Temperaturbereich / temperature range: -55°C bis / to +135°C
Beschriftbar mit / can be labeled with: Thermotransfer- oder Matrixdrucker / thermal transfer or matrix printer
Beständigkeit / resistance: gegen Abrieb, viele Reinigungsflüssigkeiten, milit. Kraftstoffe & Öle / smudge proof, common cleaners, military grade fuels & oils
Eigensch. / prop.: halogenfr., schwer entflammbar, selbstverlöschend, minim. Rauchemission / halogen-free., flame resist., self-extinguishing, min. smoke emission
Zulassungen / approvals: AMS-DTL-23053/5 Klasse 1 und 3, SAE AS 81531, MIL-STD-202F Methode 215J



GOGAMARK RPS-AMS Schrumpfschlauchmarkierer MIL-Standard 3:1 / heat shrink markers MIL

Liefer-Ø mm Ø at delivery	Zoll / inch	Ø nach Schrumpfung mm Ø after shrinking	Zoll / inch	Markierer- länge mm length markers	Markierer- je Reihe markers/row	Farbe color	VPE Stk. PU	ArtNr	€ /VPE /PU
3,20	0,125	1,07	0,042	56	1	gelb	2500	RPS-AMS-1/8/2.0-4	495,00
3,20	0,125	1,07	0,042	28	2	gelb	5000	RPS-AMS-1/8/1.0-4	543,00
3,20	0,125	1,07	0,042	56	1	weiss	2500	RPS-AMS-1/8/2.0-9	495,00
3,20	0,125	1,07	0,042	28	2	weiss	5000	RPS-AMS-1/8/1.0-9	543,00
4,80	0,187	1,59	0,062	56	1	gelb	2000	RPS-AMS-3/16/2.0-4	667,00
4,80	0,187	1,59	0,062	28	2	gelb	4000	RPS-AMS-3/16/1.0-4	658,00
4,80	0,187	1,59	0,062	56	1	weiss	2000	RPS-AMS-3/16/2.0-9	667,00
4,80	0,187	1,59	0,062	28	2	weiss	4000	RPS-AMS-3/16/1.0-9	658,00
6,40	0,250	2,12	0,083	56	1	gelb	2000	RPS-AMS-1/4/2.0-4	695,00
6,40	0,250	2,12	0,083	28	2	gelb	4000	RPS-AMS-1/4/1.0-4	764,00
6,40	0,250	2,12	0,083	56	1	weiss	2000	RPS-AMS-1/4/2.0-9	695,00
6,40	0,250	2,12	0,083	28	2	weiss	4000	RPS-AMS-1/4/1.0-9	764,00
9,50	0,375	3,18	0,125	56	1	gelb	1000	RPS-AMS-3/8/2.0-4	897,00
9,50	0,375	3,18	0,125	28	2	gelb	2000	RPS-AMS-3/8/1.0-4	986,00
9,50	0,375	3,18	0,125	56	1	weiss	1000	RPS-AMS-3/8/2.0-9	897,00
9,50	0,375	3,18	0,125	28	2	weiss	2000	RPS-AMS-3/8/1.0-9	986,00
12,70	0,500	4,24	0,166	56	1	gelb	1000	RPS-AMS-1/2/2.0-4	572,00
12,70	0,500	4,24	0,166	56	1	weiss	1000	RPS-AMS-1/2/2.0-9	572,00
19,00	0,750	6,35	0,250	56	1	gelb	1000	RPS-AMS-3/4/2.0-4	859,00
19,00	0,750	6,35	0,250	56	1	weiss	1000	RPS-AMS-3/4/2.0-9	859,00
25,40	1,000	8,47	0,333	56	1	gelb	500	RPS-AMS-1/1/2.0-4	655,00
25,40	1,000	8,47	0,333	56	1	weiss	500	RPS-AMS-1/1/2.0-9	655,00

Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2023 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved