



**ESSENTRA**

COMPONENTS

# EINE LÖSUNG FÜR IHREN GESAMTEN **ASKIERUNGSBEDARF**

- Zahlreiche Produkte für Maskieranwendungen erhältlich
- Materialien, die den Anforderungen von Veredelungsverfahren wie z. B. Farbbeschichtung, Elektrobeschichtung, Pulverbeschichtung und Eloxierung entsprechen
- Kundenspezifische Stanzungen im maßgeschneiderten Design, die Zeit sparen und Ihren Maskierungsbedürfnissen gerecht werden

[www.essentracomponents.de](http://www.essentracomponents.de)



# HOCHTEMPERATUR-MASKIER- UNGSPRODUKTE

SILIKONKAPPEN UND  
-STOPFEN (+250°C)



100

FLEXIBLE KAPPEN UND  
STOPFEN AUS PVC (+210°C)



111

PAPIERKAPPEN UND  
-STOPFEN (+205°C)



113

KAPPEN UND STOPFEN AUS EPDM  
(+180°C) UND TPG (+95°C)



114

ABDECKBÄNDER, AUFHÄNGEHAKEN  
UND MASKIERUNGSBEUTEL



120

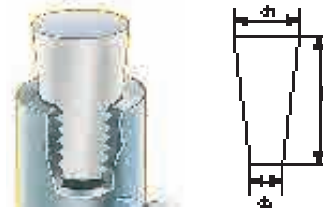
# SILIKONKAPPEN UND -STOPFEN (+ 250°C)

## Konische Hochtemperatur-Stopfen

SR 1045

Silikongummi

- Einzusetzen bei der Pulverbeschichtung, Spritzlackierung, beim Plattieren und Eloxieren und bei anderen Veredelungsverfahren
- Wiederverwendbar
- Ideal für Bohrungen mit und ohne Gewinde
- Hitzebeständig



STABILE AUSFÜHRUNG

Artikelnummer	Farbe	Für Gewindegröße			Maße (mm)			Stück/VPE
		Metrisch	UNF	BSP	d1	d2	H	
461493	Natur	-	-	-	1.6	0.4	15.9	1000
461494	Natur	M2	-	-	2.0	0.5	19.1	1000
1219731	Natur	-	-	-	2.0	0.5	25.4	1000
41321	Natur	M2	-	-	3.2	0.8	15.9	1000
41322	Natur	M3	-	-	3.2	1.6	15.9	1000
41323	Natur	M3, M4	-	-	4.8	1.6	15.9	1000
499042	Blau	M3, M4	-	-	4.8	1.6	15.9	500
461495	Natur	M3, M4	-	-	4.8	1.6	19.1	1000
499043	Blau	M3, M4	-	-	4.8	1.6	19.1	500
461496	Natur	M3, M4, M5	-	-	5.5	1.2	38.1	1000
499044	Grün	M3, M4, M5	-	-	5.5	1.2	38.1	500
41324	Natur	M5, M6	1/4"	-	6.4	3.2	19.1	1000
499045	Pink	M5, M6	1/4"	-	6.4	3.2	19.1	500
461497	Natur	M5, M6	1/4"	-	6.4	3.2	25.4	1000
499046	Pink	M5, M6	1/4"	-	6.4	3.2	25.4	500
1219733	Rot	-	-	-	8.0	4.0	19.0	1000
41325	Natur	M7, M8	5/8"	1/16"	8.7	4.8	15.9	1000
499047	Gelb	M7, M8	5/8"	-	8.7	4.8	15.9	500
461498	Natur	M7, M8	5/8"	1/16"	8.7	4.8	25.4	1000
499048	Gelb	M7, M8	5/8"	-	8.7	4.8	25.4	500
461499	Natur	M8	5/8"	1/8"	9.2	6.2	12.8	100
499049	Gelb	M8	5/8"	-	9.2	6.2	12.8	500
1219732	Natur	M8, M10	-	-	9.5	3.2	31.8	500
461500	Natur	M8	5/8"	1/8"	9.5	6.5	18.5	100
499732	Gelb	M8	5/8"	-	9.5	6.5	18.5	100
1219734	Rot	-	-	-	11.1	6.4	25.1	500
461501	Natur	M10	3/8"	-	11.0	8.5	17.5	100
499725	Orange	M10	3/8"	-	11.0	8.5	17.5	100
43008	Natur	M10	3/8"	1/8"	11.5	6.5	25.0	500
499726	Orange	M10	3/8"	-	11.5	6.5	25.0	500
41327	Natur	M10	7/16"	-	12.0	9.0	18.0	500
499724	Orange	M10	7/16"	-	12.7	3.2	50.8	500
461502	Natur	M10, M12, M14	7/16", 1/2", 9/16"	1/4"	14.3	7.9	28.6	100
461503	Natur	M10, M12, M14	7/16", 1/2", 9/16"	1/4"	14.3	7.9	25.4	100
41328	Natur	M14, M16	1/2", 9/16"	-	15.1	10.3	25.4	100
461504	Natur	M14, M16	9/16", 5/8"	3/8"	15.9	11.1	22.2	100
499727	Lila	M14, M16	9/16", 5/8"	-	15.9	11.1	22.2	100
41329	Natur	M16	5/8"	3/8"	16.7	12.7	25.4	200
499728	Lila	M16	5/8"	-	16.7	12.7	25.4	100
461505	Natur	M14, M16, M18	5/8"	3/8"	17.5	11.1	25.4	100
461506	Natur	M18, M20	3/4"	-	19.1	14.3	14.3	100
41330	Natur	M18, M20	3/4"	-	19.1	14.3	25.4	100
41331	Natur	M20	3/4"	1/2"	19.8	15.9	25.4	100
461507	Natur	M20	3/4"	1/2"	20.0	15.5	16.0	100
499729	Hellgrün	M20	3/4"	-	20.0	15.5	16.0	100
461508	Natur	M22	7/8"	-	23.5	19.0	19.5	100
499730	Hellblau	M22	7/8"	-	23.5	19.0	19.5	100
1219736	Natur	-	-	-	23.5	19.1	25.4	250

FORTSETZUNG AUF DER NÄCHSTEN SEITE

## Konische Hochtemperatur-Stopfen *FORTSETZUNG*

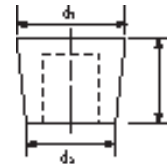
SR 1045

Silikon Gummi



Artikelnummer	Farbe	Für Gewindegröße			Maße (mm)			Stück/VPE
		Metrisch	UNF	BSP	d1	d2	H	
41314	Natur	M22	7/8"	-	23.8	18.3	25.4	100
499731	Hellblau	M22	7/8"	-	23.8	18.3	25.4	100
499721	Hellblau	M22	7/8"	5/8"	24.0	19.2	25.4	100
41332	Natur	M22, M24	1"	3/4"	25.4	19.8	25.4	100
41333	Natur	M27	-	-	27.0	23.0	25.4	100
41334	Natur	M30	1 1/8"	-	27.9	23.8	25.4	100
41335	Natur	M33	1 1/4"	-	31.8	26.2	25.4	100
41336	Natur	M33	1 1/4", 1 3/8"	1"	33.4	27.0	25.4	100
461509	Natur	M36	1 3/8"	-	36.5	30.2	25.4	100
461510	Natur	M39	1 1/2"	-	38.9	31.8	25.4	100
461511	Natur	M39, M42	1 1/2"	1 1/4"	41.3	33.3	25.4	100
461512	Natur	M42	-	1 1/4"	42.9	35.7	25.4	50
461513	Natur	M48	-	-	44.5	37.3	25.4	100
461514	Natur	M48	-	1 1/2"	46.0	38.1	25.4	100
461515	Natur	-	-	1 1/2"	50.0	41.3	25.4	50
461516	Natur	M56	-	-	52.4	44.5	25.4	50
461517	Natur	M56	-	-	56.0	47.6	25.4	50
461518	Natur	M64	-	2"	62.7	50.0	25.4	50
461519	Natur	M64	-	2"	63.5	54.0	25.4	50
461520	Natur	-	-	-	68.3	57.9	25.4	50
461521	Natur	-	-	2 1/2"	75.0	61.9	34.9	50
461522	Natur	-	-	3"	88.9	76.2	38.1	10
461523	Natur	-	-	-	101.6	82.6	38.1	10
461524	Natur	-	-	4"	127.0	88.9	50.8	5

- Kostengünstige Lösung für größere Bohrungen aufgrund der Hohlbauweise
- Flexibler als Vollmaterialstopfen und somit einfacher zu handhaben



HOHLBAUWEISE

Artikelnummer	Farbe	Für Gewindegröße			Maße (mm)			Stück/VPE
		Metrisch	UNF	BSP	d1	d2	H	
1219737	Hellgrün	-	-	-	27.0	23.0	25.4	100
1219738	Pink	-	-	-	27.9	24.0	25.4	100
1219739	Dunkelgrün	-	-	-	32.0	26.2	25.4	100
1219740	Gelb	-	-	-	34.0	27.0	25.4	100
1219741	Dunkelblau	-	-	-	36.5	30.2	25.4	100
110060	Natur	-	1 1/2"	-	39.0	31.0	25.0	50
1220212	Hellblau	-	-	-	41.0	33.0	25.4	50
110061	Natur	M42, M45	-	1 3/8"	43.0	36.0	25.0	50
1220213	Rot	-	-	-	44.5	37.3	25.4	50
110062	Natur	-	-	-	46.0	38.0	25.0	50
1219742	Natur	-	-	-	39.0	31.7	25.4	50
1219743	Natur	-	-	-	50.0	42.0	25.4	50
110063	Natur	-	-	-	53.0	45.0	25.0	25
499718	Natur	M56	-	-	56.0	47.6	25.4	25
499719	Natur	M64	-	2"	62.7	50.0	25.4	25
110064	Natur	M60, M62	-	-	63.0	50.0	25.0	25
499720	Natur	M64	-	2"	63.5	54.0	25.4	25
499712	Natur	-	-	-	68.3	57.9	25.4	25
499713	Natur	-	-	2 1/2"	75.0	61.9	34.9	25
1219744	Dunkelgrün	-	-	-	82.0	68.0	38.1	10
499715	Natur	-	-	3"	88.9	76.2	38.1	10
499716	Natur	-	-	-	101.6	82.6	38.1	10
499717	Natur	-	-	4"	127.0	88.9	50.8	5

# SILIKONKAPPEN UND -STOPFEN (+ 250°C)

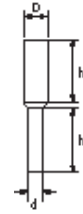
## Hochtemperatur-Zugstopfen

SR 1057

Silikongummi



- Ideal zur Maskierung von Durchgangsbohrungen mit und ohne Gewinde
- Einfache Montage und Demontage durch Zugmechanismus



Artikelnummer	Farbe	Maße (mm)				Stück/VPE
		D	d	h1	h2	
461922	Natur	1.6	1.2	9.5	8.6	1000
461923	Natur	1.7	1.2	15.9	15.5	1000
39726	Natur	1.9	1.2	15.5	15.0	1000
461924	Natur	2.3	1.3	15.9	15.9	1000
39714	Natur	2.4	1.3	17.8	17.8	1000
461590	Natur	2.7	2.1	25.4	25.4	1000
461591	Natur	2.8	1.6	25.4	25.4	1000
461592	Natur	3.0	2.1	25.4	25.4	1000
461593	Natur	3.2	1.6	15.9	15.9	1000
39727	Natur	3.3	2.4	16.5	17.8	500
461594	Natur	3.3	2.4	25.4	25.4	1000
461595	Natur	3.6	2.2	15.9	14.2	1000
499036	Blau	3.6	2.2	15.9	14.2	500
461596	Natur	3.9	1.6	16.1	15.9	1000
499037	Blau	3.9	1.6	16.1	15.9	500
461597	Natur	4.0	1.6	15.9	19.1	1000
1219745	Grau	4.0	1.6	15.9	19.1	500
461598	Natur	4.0	2.1	31.8	31.8	500
499038	Blau	4.0	2.1	31.8	31.8	500
39716	Natur	4.1	2.4	15.9	14.8	500
39717	Natur	4.8	2.8	15.9	15.9	500
461599	Natur	5.0	2.8	25.4	25.4	500
499039	Grün	5.0	2.8	25.4	25.4	500
39718	Natur	5.5	3.3	25.4	25.4	1000
461600	Natur	5.7	3.2	25.4	25.4	500
499733	Pink	5.7	3.2	25.4	25.4	500
461601	Natur	6.5	3.3	25.4	25.4	500
39719	Natur	7.0	3.2	23.8	23.4	200
1219746	Natur	7.0	3.7	50.8	50.8	500
461602	Natur	7.9	3.9	31.8	31.8	500
499041	Gelb	7.9	3.9	31.8	31.8	500
461603	Natur	8.5	6.4	19.2	27.9	500
461604	Natur	8.5	3.9	25.4	25.4	500
39721	Natur	8.9	4.9	22.4	23.5	200
461605	Natur	9.8	3.9	25.4	25.4	250
1219747	Dunkelblau Blau	9.8	3.9	50.8	50.8	250
39722	Natur	10.2	4.0	25.4	25.4	200
461606	Natur	10.4	4.9	25.6	25.4	250
461607	Natur	10.5	4.0	13.3	19.2	250
461608	Natur	11.3	6.5	25.4	25.2	250
461609	Natur	11.3	6.5	25.4	25.4	250
39724	Natur	11.9	6.4	25.4	25.4	200
461610	Natur	12.0	6.2	25.4	25.4	250
461611	Natur	12.6	6.4	25.4	25.4	250
1219748	Hellgrün	12.6	6.4	50.8	50.8	100
461612	Natur	13.0	6.5	25.4	24.3	250
39725	Natur	13.5	6.4	25.4	25.4	200
1219749	Hellgrün	14.5	7.9	25.4	25.4	100
461613	Natur	15.5	6.4	25.4	25.4	250
1219750	Natur	15.5	8.3	50.8	50.8	100
461614	Natur	16.3	9.5	25.4	25.4	100
461615	Natur	18.0	9.5	31.8	33.7	100
1219751	Natur	18.5	9.5	28.6	27.9	100
461616	Natur	19.6	9.5	25.4	23.6	100
1219752	Gelb	19.6	10.4	49.8	53.3	50
1219753	Pink	20.5	10.9	38.1	38.1	50
461617	Natur	22.8	9.5	25.4	25.4	100
461618	Natur	25.9	9.5	25.4	24.6	100
1219754	Grau	35.1	18.6	38.1	38.1	25

## Flanschloser Hochtemperatur-Stopfen

SR 1093

### Silikonkugummi

- Sehr gut geeignet zur Maskierung von Bohrungen, ohne den Bereich um das Bohrungsloch herum zu verdecken
- Passend für viele verschiedene Maskierungsgrößen aufgrund der abgeschrägten Rippen und des hohlen Kerns
- Einfache Montage und Demontage durch Zugstopfen

Artikelnummer	Farbe	Für Gewinde			Maße (mm)			Stück/VPE
		Metrisch	UNF	BSP	d1	D	h	
461465	Natur	M6	1/4"	-	4.0	6.0	25.4	1000
499016	Pink	M6	1/4"	-	4.0	6.0	25.4	500
461466	Natur	M8	-	-	6.0	8.0	25.4	1000
499017	Gelb	M8	-	-	6.0	8.0	25.4	500
461467	Natur	M10	3/8"	1/8"	8.0	10.0	25.4	1000
499018	Orange	M10	3/8"	1/8"	8.0	10.0	25.4	500
461468	Natur	-	-	-	10.0	12.0	25.0	500
461469	Natur	-	-	-	12.0	14.0	25.4	500
461470	Natur	M16	5/8"	3/8"	14.0	16.0	25.4	200
499019	Lila	M16	5/8"	3/8"	14.0	16.0	25.4	200
461471	Natur	-	-	-	16.0	18.0	25.4	200
461472	Natur	M20	3/4"	1/2"	18.0	20.0	25.4	200
499020	Hellgrün	M20	3/4"	1/2"	18.0	20.0	25.4	200
461473	Natur	-	-	-	20.0	24.0	25.4	200
499021	Hellblau	M22	7/8"	1/2"	22.0	20.0	25.4	200
499022	Natur	M24	-	-	22.0	24.0	25.4	200
461474	Natur	-	-	-	22.5	24.0	25.4	200
461475	Natur	-	-	-	24.0	26.0	25.4	100
461476	Natur	M26	1 1/16"	-	26.0	28.0	25.4	100
461477	Natur	-	-	-	25.4	28.6	25.4	100
461478	Natur	M30	1 3/16"	7/8"	28.6	31.8	25.4	100



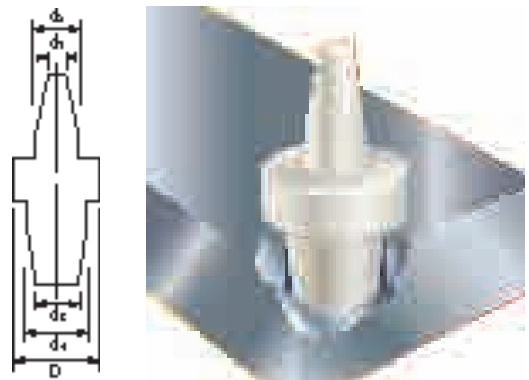
## Hochtemperatur-Griffstopfen mit Flansch

SR 1065

### Silikonkugummi

- Verschließt Bohrungen mit und ohne Gewinde
- Deckt den Oberflächenbereich um die Bohrung ab
- Integration von Flansch und Stopfen in einer Einheit

Artikelnummer	Farbe	Für Gewinde			Maße (mm)				Stück/VPE	
		UNF	BSP	Metrisch	D	d1	d2	d3		d4
43400	Natur	1/4"	-	M3	6.4	1.7	4.0	3.7	6.4	1000
1219755	Dunkelgrün	-	-	-	7.0	1.4	2.8	1.9	3.7	1000
43397	Natur	-	-	M4, M5	7.9	2.3	3.6	3.0	4.6	1000
499025	Natur	-	-	-	7.9	3.0	5.0	3.5	5.8	500
1219756	Pink	-	-	-	9.0	1.8	3.6	2.4	4.7	1000
499026	Natur	-	-	-	9.5	1.8	3.3	2.0	3.8	500
499027	Natur	-	-	-	9.5	2.8	3.5	4.8	5.0	500
1219757	Natur	-	-	-	9.5	2.3	4.5	2.8	5.7	1000
499028	Natur	-	-	-	9.5	2.5	4.6	4.8	4.6	500
43398	Natur	5/16"	1/16"	M6, M8	9.5	3.3	5.1	4.0	7.0	1000
499030	Natur	-	-	-	10.0	3.2	4.5	4.8	5.7	500
1219758	Rot	-	-	-	12.5	2.6	5.3	3.4	6.7	250
499031	Natur	-	-	-	12.7	3.8	6.0	4.8	6.3	500
43401	Natur	5/16"	1/16"	M7, M9	12.7	4.0	7.0	7.3	9.5	1000
43399	Natur	3/8", 1/2"	1/8", 1/4"	M10, M12	12.7	7.3	9.9	8.1	11.5	500
499032	Natur	-	-	-	15.9	3.8	3.2	4.8	6.5	500
499033	Natur	-	-	-	17.0	3.6	7.1	4.3	8.7	500
499035	Natur	-	-	-	24.0	5.5	10.9	6.4	12.7	500



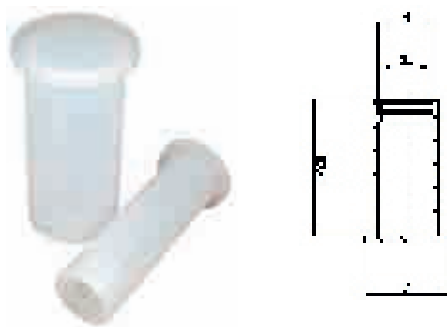
# SILIKONKAPPEN UND -STOPFEN (+250°C)

## Gerippte Ezecap

SR 6119

Silikongummi, natur

- Passend für eine Vielzahl von Größen aufgrund des gerippten Designs
- Innere Dichtung verhindert das Eindringen von Farbe
- Müheloses Entfernen durch Flansch



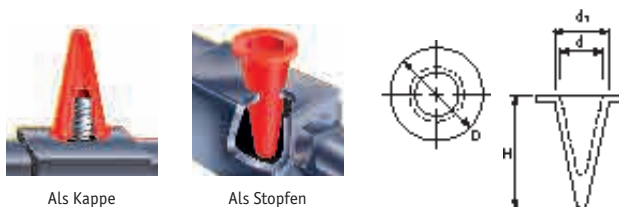
Artikelnummer	Maße (mm)				Stück/ VPE
	d1	d	D	l (mm)	
491660	3.0	6.0	16.0	52.0	200
491661	6.0	9.0	19.0	52.0	200
491662	9.0	12.0	22.0	52.0	200
491663	12.0	15.0	25.0	52.0	200
491664	15.0	18.0	28.0	52.0	200
491665	18.0	21.0	31.0	52.0	200

## Hitzebeständige konische Kappen/Stopfen

SR 1075

Silikongummi

- Vielseitig durch duale Einsatzmöglichkeit:  
Kappe maskiert freiliegenden Gewindestift
- Stopfen deckt offene Bohrung ab
- Farbliche Größenkennzeichnung



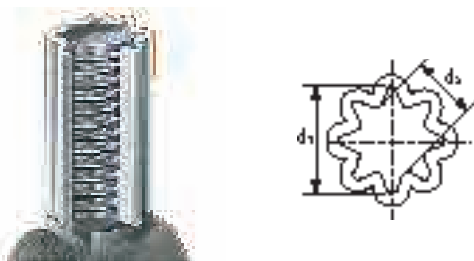
Artikelnummer	Maße (mm)				Farbe	Stück/ VPE
	D	d	d1	H		
110050	12.7	3.3	6.3	23.0	Natur	500
461905	12.7	5.5	8.0	25.4	Rost	1000
110051	15.9	4.5	8.5	25.4	Gelb	500
110052	16.5	5.0	10.0	28.0	Braun	500
461906	16.1	5.8	10.1	27.9	Klar	1000
110053	19.1	8.0	14.0	36.0	Schwarz	250
110073	24.9	11.5	17.5	38.1	Grün	250
110074	27.9	13.5	19.5	51.0	Blau	100
461915	25.4	14.8	20.8	49.0	Rot	200
461916	31.0	16.0	22.0	53.0	Lila	200

## Flexitube

SR 1051

Silikongummi

- Lieferung erfolgt in vorgeschrittenen Längen von 1 m
- Einzigartiges Design für verschiedene Durchmesser in unterschiedlichen Farben



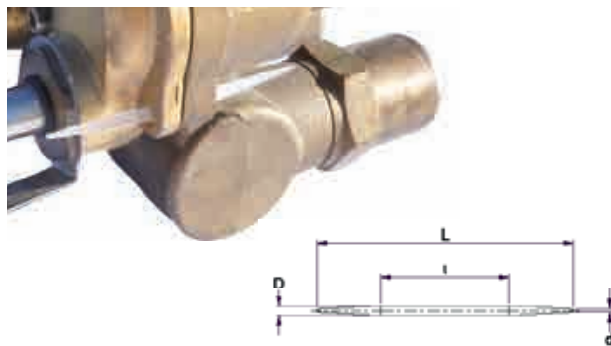
Artikelnummer	Farbe	Maße (mm)		Für Bolzendurchmesser (mm)	Stück/ VPE
		d1	d2		
1255013	Rot	5.3	2.8	3.0-5.0	25m
1255014	Gelb	7.3	4.8	5.0-7.0	25m
1255015	Weiß	9.5	6.5	7.0-9.0	25m
1255016	Blau	11.5	8.5	9.0-11.0	25m
1255017	Grün	14.0	10.7	11.0-13.5	25m

## Mouse Tail

SR 1176

Silikongummi, natur

- Ideal zum Abdecken sehr kleiner Bohrungen
- Besonders flexibles Silikon sorgt für dichte Abdeckung



Artikelnummer	Maße (mm)				Stück/ VPE
	D	d	L	l	
498738	2.1	0.8	49.0	24.5	500
498739	2.5	0.8	52.8	26.4	500

## Hochtemperatur-Schutzkappen

SR 1052

### Silikonkugummi

- Kann über Stecker, Stifte oder Rohrenden gezogen werden
- Auch als Stopfen verwendbar für alle Bohrungen und Gewinde



Artikelnummer	Farbe	Für Gewindegröße			Maße (mm)		Stück/ VPE
		Metrisch	UNF	BSP	d	h	
461672	Natur	-	-	-	0.5	12.7	1000
499673	Natur	-	-	-	0.9	12.7	500
461673	Natur	-	1/16"	-	1.6	19.1	1000
1219718	Dunkelblau	-	-	-	1.6	25.4	1000
461674	Natur	-	1/16"	-	1.8	25.4	1000
499674	Natur	-	-	-	2.0	25.4	500
1219719	Schwarz	-	-	-	2.4	12.7	1000
41301	Natur	-	-	-	2.4	19.1	1000
461675	Natur	-	-	-	2.4	25.4	1000
461676	Natur	-	-	-	2.5	12.7	1000
461677	Natur	-	-	-	2.5	25.4	1000
1219720	Gelb	-	-	-	2.8	12.7	1000
41302	Natur	M3	-	-	2.8	19.1	1000
461678	Natur	M3	-	-	2.8	25.4	1000
461679	Natur	-	-	-	3.2	12.7	1000
41303	Natur	-	-	-	3.2	25.4	1000
461680	Natur	-	-	-	3.5	12.7	500
41304	Natur	-	-	-	3.5	25.4	1000
1219721	Natur	-	-	-	3.8	7.9	1000
499675	Blau	M4	-	-	3.8	12.7	500
461681	Natur	M4	-	-	3.8	19.1	500
499696	Blau	M4	-	-	3.8	19.1	500
461682	Natur	M4	-	-	3.8	25.4	250
499697	Blau	M4	-	-	3.8	25.4	500
461683	Natur	M4	-	-	4.0	12.7	250
499698	Blau	M4	-	-	4.0	12.7	500
41305	Natur	M4	-	-	4.0	25.4	1000
499699	Blau	M4	-	-	4.0	25.4	500
1219722	Natur	-	-	-	4.0	31.8	1000
461684	Natur	M4	-	-	4.0	38.1	250
499700	Blau	M4	-	-	4.0	38.1	500
499676	Blau	M4	3/16"	-	4.2	25.4	500
461685	Natur	-	3/16"	-	4.4	12.7	250
41306	Natur	-	3/16"	-	4.4	25.4	1000
461686	Natur	-	3/16"	-	4.4	38.1	250
461687	Natur	-	3/16"	-	4.6	25.4	250
41307	Natur	M5	-	-	4.7	28.6	1000
499702	Grün	M5	-	-	4.7	28.6	500
461688	Natur	M5	-	-	4.8	12.7	250
499701	Grün	M5	-	-	4.8	12.7	500
499688	Grün	M5	-	-	4.8	19.1	500
1219723	Natur	-	-	-	4.8	38.1	1000
461689	Natur	-	-	-	5.5	25.4	250
461690	Natur	M6	-	-	5.7	12.7	250
499703	Pink	M6	-	-	5.7	12.7	500
461691	Natur	M6	-	-	5.7	25.4	250
499704	Pink	M6	-	-	5.7	25.4	500
461692	Natur	M6	-	-	5.7	38.1	250
499705	Pink	M6	-	-	5.7	38.1	500
461693	Natur	M6	1/4"	-	5.9	12.7	250
499706	Pink	M6	1/4"	-	5.9	12.7	500
1219724	Hellgrün	-	-	-	5.9	25.4	1000
41308	Natur	M6	1/4"	-	5.9	28.6	1000
499707	Pink	M6	1/4"	-	5.9	28.6	500
461694	Natur	M6	1/4"	-	5.9	38.1	250
499708	Pink	M6	1/4"	-	5.9	38.1	500

Artikelnummer	Farbe	Für Gewindegröße			Maße (mm)		Stück/ VPE
		Metrisch	UNF	BSP	d	h	
1219725	Natur	-	-	-	6.4	12.7	1000
41309	Natur	-	-	-	6.4	25.4	1000
461695	Natur	-	-	-	6.4	38.1	250
461696	Natur	-	5/16"	-	7.1	12.7	250
41310	Natur	-	5/16"	-	7.1	25.4	1000
1219726	Schwarz	-	-	-	7.5	12.7	500
499677	Gelb	M8	-	-	7.5	25.4	500
461697	Natur	M8	5/16"	1/16"	7.5	38.1	250
499709	Gelb	M8	5/16"	1/16"	7.5	38.1	500
41311	Natur	M8	-	-	7.9	25.4	1000
499710	Gelb	M8	-	-	7.9	25.4	500
461698	Natur	M8	-	-	7.9	38.1	250
499711	Gelb	M8	-	-	7.9	38.1	500
461699	Natur	-	-	-	8.7	25.4	250
461700	Natur	-	-	-	9.0	38.1	250
461701	Natur	M10	-	1/8"	9.5	12.7	250
499689	Orange	M10	-	1/8"	9.5	12.7	500
461702	Natur	M10	-	1/8"	9.5	19.1	250
499690	Orange	M10	-	1/8"	9.5	19.1	500
41312	Natur	M10	-	1/8"	9.5	25.4	1000
499691	Orange	M10	-	1/8"	9.5	25.4	500
461703	Natur	M10	-	1/8"	9.5	38.1	250
499692	Orange	M10	-	1/8"	9.5	38.1	500
461704	Natur	-	-	-	10.3	25.4	250
41315	Natur	-	7/16"	-	11.1	25.4	200
461705	Natur	-	-	-	11.6	25.4	100
461706	Natur	M12	-	-	11.6	38.1	100
41316	Natur	M12	1/2"	-	11.9	25.4	200
1219727	Grau	-	-	-	12.2	25.4	250
461707	Natur	-	1/2"	-	12.2	38.1	100
41317	Natur	-	1/2"	1/4"	12.7	38.1	200
461708	Natur	-	1/2"	1/4"	12.7	76.2	100
41318	Natur	M14	-	-	13.6	38.1	500
461710	Natur	M14	-	-	13.6	76.2	100
461711	Natur	-	-	-	14.3	16.7	100
461712	Natur	-	-	-	14.3	27.9	100
41319	Natur	-	-	-	14.3	38.1	200
461713	Natur	-	-	-	15.2	38.1	100
461714	Natur	M16	5/8"	3/8"	15.9	31.8	100
41350	Natur	M16	5/8"	3/8"	15.9	38.1	200
461715	Natur	M16	5/8"	3/8"	15.9	57.2	100
499679	Natur	M16	5/8"	3/8"	15.9	63.5	500
461716	Natur	-	-	-	17.5	15.9	100
1219728	Blau	-	-	-	17.5	25.4	100
461717	Natur	-	-	-	17.5	38.1	100
461718	Natur	-	-	-	17.5	44.5	100
461719	Natur	-	-	-	17.5	63.5	100
461720	Natur	-	-	-	18.5	38.1	100
461721	Natur	-	-	-	18.5	109.9	100
41351	Natur	M20	3/4"	-	19.1	38.1	200
499680	Hellgrün	M20	3/4"	-	19.1	38.1	500
461722	Natur	M20	3/4"	-	19.1	48.9	100
499681	Hellgrün	M20	3/4"	-	19.1	48.9	500
461723	Natur	M20	3/4"	-	19.1	88.9	100
499682	Hellgrün	M20	3/4"	-	19.1	88.9	500

FORTSETZUNG AUF DER NÄCHSTEN SEITE



# SILIKONKAPPEN UND -STOPFEN (+250°C)

## Hochtemperatur-Schutzkappen FORTSETZUNG

SR 1052

Silikongummi

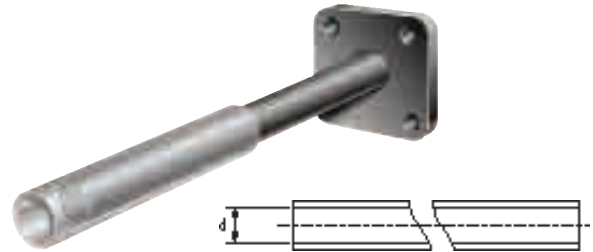
Artikelnummer	Farbe	Für Gewindegröße			Maße (mm)		Stück/VPE
		Metrisch	UNF	BSP	d	h	
461724	Natur	M20	3/4"	-	19.1	109.2	100
499683	Hellgrün	M20	3/4"	-	19.1	109.2	100
499684	Natur	-	-	-	19.8	38.1	100
461725	Natur	M22	7/8"	1/2"	20.6	25.4	100
499693	Hellblau	M22	7/8"	1/2"	20.6	25.4	100
41352	Natur	M22	7/8"	1/2"	20.6	38.1	100
499694	Hellblau	M22	7/8"	1/2"	20.6	38.1	100
461726	Natur	M22	7/8"	-	21.5	72.2	100
499695	Hellblau	M22	7/8"	-	21.5	72.2	100
41353	Natur	-	-	-	22.2	38.1	100
461727	Natur	M24	-	-	23.8	38.1	100
461728	Natur	-	-	-	24.6	38.1	100
461729	Natur	-	-	-	24.6	101.6	100
461730	Natur	-	1"	-	25.4	20.8	100
461731	Natur	-	1"	-	25.4	50.8	100
461892	Natur	-	1"	-	25.4	38.1	100
499685	Natur	-	-	-	27.0	50.8	100
461732	Natur	-	-	-	27.5	76.2	100
461893	Natur	M30	-	-	28.6	38.1	100
461733	Natur	-	-	-	30.1	59.0	100
1219729	Schwarz	-	-	-	30.2	38.1	100
461734	Natur	M33	1 1/4"	1"	31.8	38.1	100
499686	Natur	-	-	-	34.3	445	100
1219730	Pink	-	-	-	38.1	25.4	50
461736	Natur	M39	1 1/2"	-	38.1	38.1	100
461737	Natur	M39	1 1/2"	-	38.1	445	100
461738	Natur	-	-	1 1/4"	41.3	50.8	50
461740	Natur	-	1 3/4"	-	44.5	50.8	50
461741	Natur	-	-	1 1/2"	47.6	50.8	50
461742	Natur	-	-	-	50.8	50.8	50
461743	Natur	-	-	-	53.5	50.8	50

## Hochtemperatur-Schlauch

SR 1088

Silikongummi, natur

- Ausgezeichnete Lösung zur Maskierung von langen Steckern und Stiften, bei denen Kappen zu kurz sind
- Standard-Wandstärke 1,6 mm
- Wird auf einer Rolle geliefert



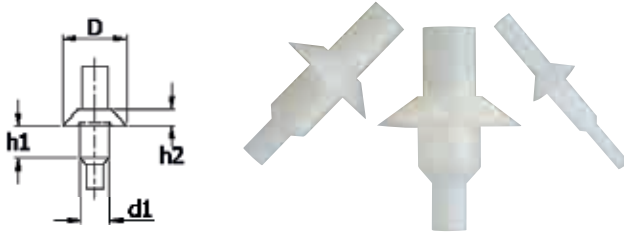
Artikelnummer	d (mm)	Stück/VPE
461431	1.0	10 x 1m
461432	1.6	10 x 1m
461433	2.0	10 x 1m
461434	2.4	10 x 1m
461435	2.8	10 x 1m
461436	3.2	10 x 1m
461437	3.6	10 x 1m
461438	4.0	10 x 1m
461439	4.4	10 x 1m
461440	4.7	10 x 1m
461441	5.2	10 x 1m
461443	5.9	10 x 1m
461444	6.4	10 x 1m
461445	7.1	10 x 1m
461446	7.9	10 x 1m
461447	8.7	10 x 1m

Artikelnummer	d (mm)	Stück/VPE
461448	9.5	10 x 1m
461449	10.3	10 x 1m
461450	11.1	10 x 1m
461451	12.7	10 x 1m
461452	15.9	10 x 1m
461453	19.1	10 x 1m
461454	22.2	10 x 1m
461455	23.8	10 x 1m
461456	25.4	10 x 1m
461457	28.6	5 x 1m
461458	31.8	5 x 1m
461459	34.9	5 x 1m
461460	38.1	5 x 1m
461461	41.3	5 x 1m
461463	47.6	5 x 1m
461464	50.8	5 x 1m

## Scheibenstopfen

SR5753

Silikon Gummi

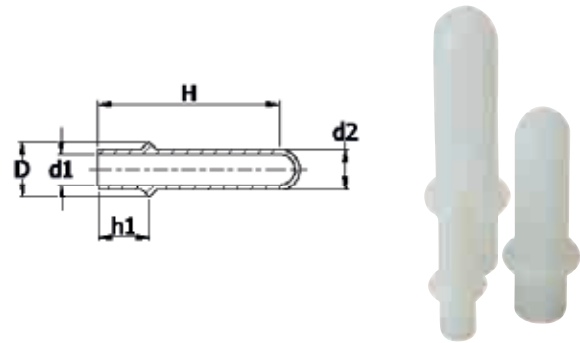


Artikelnummer	Farbe	Maße (mm)				Stück/VPE
		D	d1	h2	h1	
35-UWPP-M3	Lila	10.0	2.7	2.7	9.9	250
35-UWPP-M4	Dunkelgrün	10.0	3.6	3.5	9.9	250
35-UWPP-M5	Transparent	10.0	4.5	2.7	9.9	250
35-UWPP-M6	Weiß	15.0	5.4	4.2	9.9	250
35-UWPP-M8	Grau	15.0	7.2	4.2	9.9	250
35-UWPP-M10	Gelb	20.0	9.5	5.3	9.9	100
35-UWPP-M12	Pink	20.0	10.9	5.3	9.9	100
35-UWPP-500	Pink	12.7	4.2	2.7	9.9	250
35-UWPP-562	Gelb	14.3	4.9	2.7	9.9	250
35-UWPP-625	Dunkelgrün	15.9	5.7	2.7	9.9	250
35-UWPP-688	Transparent	17.5	7.2	4.2	9.9	250
35-UWPP-812	Grau	20.6	8.7	4.2	9.9	100
35-UWPP-922	Weiß	23.4	10.2	5.3	9.9	100
35-UWPP-1060	Lila	26.9	11.7	6.3	8.0	100

## Kappe mit Flansch

SR5754

Silikon Gummi

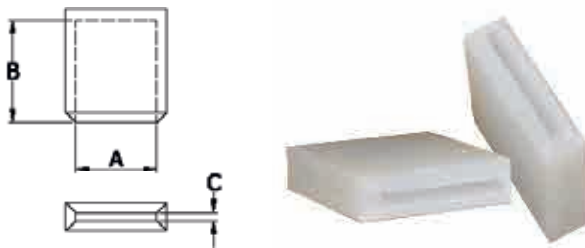


Artikelnummer	Farbe	Maße (mm)					Stück/VPE
		d2	D	d1	H	h1	
35-SCF-M8	Gelb	7.4	12.0	4.5	31.0	12.0	250
35-SCF-M10	Pink	8.7	14.7	6.0	32.0	13.0	250
35-SCF-M12	Transparent	10.7	15.8	8.0	45.0	14.0	250
35-SCF-M14	Grau	12.6	17.5	9.6	57.0	17.0	250

## Erdungskappe

SR5755

Silikon Gummi, natur



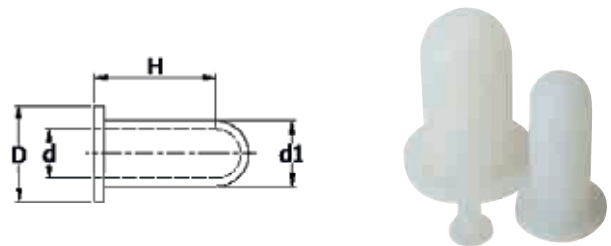
Artikelnummer	Maße (mm)			Stück/VPE
	A	B	C	
35-SCR1000	6.3	9.0	0.8	1000
35-SCR2000	11.7	7.1	0.9	1000
35-SCR3000*	12.5	16.0	1.2	1000
35-SCR4000*	6.3	10.0	0.8	1000
35-SCR5000*	11.9	7.5	1.0	1000

\* Schwarz

## Dichtungskappe

SR5756

Silikon Gummi



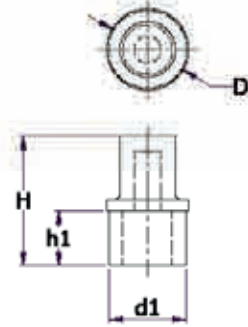
Artikelnummer	Farbe	Gewinde	Maße (mm)				Stück/VPE
			D	d	d1	H	
35-WC125-0500	Transparent	-	12.7	3.2	6.6	25.4	500
35-WC156-0500	Transparent	-	12.7	4.0	8.1	25.4	500
35-WC172-0500	Transparent	-	12.7	4.4	9.8	25.4	500
35-WC027-012	Grün	M3	12.0	2.7	6.0	25.4	500
35-WC037-012	Pink	M4	12.0	3.7	6.5	25.4	500
35-WC046-015	Transparent	M5	15.0	4.6	8.0	25.4	500
35-WC056-015	Rot	M6	15.0	5.6	8.5	25.4	500
35-WC075-018	Schwarz	M8	18.0	7.5	10.5	25.4	250
35-WC095-018	Gelb	M10	20.5	9.5	12.5	38.1	250
35-WC115-025	Transparent	M12	25.0	11.5	16.5	38.1	250
35-WC155-031	Lila	M16	31.0	15.5	20.5	38.1	250
35-WC195-038	Grau	M20	38.0	19.5	24.5	38.1	250

# SILIKONKAPPEN UND -STOPFEN (+250°C)

## Abdeckstopfen, hohl

SR5750

Silikongummi



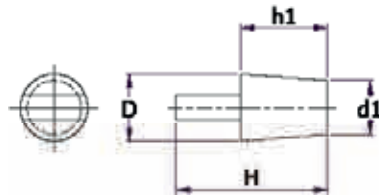
Artikelnummer	Farbe	Maße (mm)				Stück/VPE
		d1	h1	H	D	
35-UTM-M3*	Rot	2.7	5.3	20.8	3.5	1000
35-UTM-M4*	Pink	3.6	5.8	21.8	4.0	1000
35-UTM-M5*	Gelb	4.5	5.6	20.8	5.1	500
35-UTM-M6*	Transparent	5.3	7.5	24.5	6.3	500
35-UTM-M8	Lila	7.2	7.5	22.8	8.4	500
35-UTM-M10	Pink	9.1	7.0	24.0	10.4	250
35-UTM-M12	Rot	10.8	9.5	20.8	12.4	250
35-UTM-M16	Grün	14.8	11.0	23.8	16.6	100
35-UTM-M20	Gelb	18.4	13.5	28.0	22.2	100
1219767	Schwarz	20.2	16.0	38.0	22.2	100
35-UTM-M24	Grau	22.8	16.0	37.8	24.1	50

\* Nicht hohl

## Konischer Stopfen mit Griff

SR5751

Silikongummi

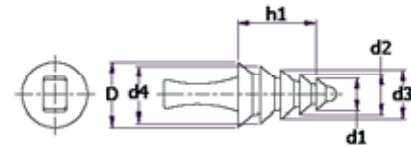
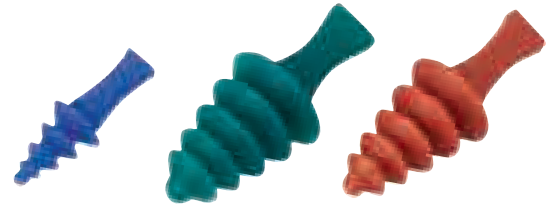


Artikelnummer	Farbe	Maße (mm)				Stück/VPE
		d1	D	h1	H	
35-UP101H	Pink	1.6	4.8	15.9	25.4	1000
35-UP102H	Schwarz	3.2	6.4	19.1	31.8	1000
35-UP103H	Rot	4.8	8.7	15.9	28.7	1000
35-UP104H	Gelb	6.4	9.5	19.0	31.8	100
35-UP105H	Weiß	6.4	9.5	12.8	25.4	100
35-UP00H	Lila	10.3	15.1	25.4	44.5	100
35-UP108H	Hellgrün	11.1	15.9	22.5	41.0	100
35-UP0H	Pink	12.7	16.7	22.2	41.3	100
35-UP2H	Dunkelgrün	15.9	19.8	25.4	44.4	100
35-UP3H	Gelb	18.3	23.8	25.4	44.4	100
35-UP4H	Grau	19.0	25.4	25.4	44.4	100
35-HUP5H	Hellgrün	23.0	27.0	25.4	44.4	100
35-HUP6H	Dunkelgrün	26.2	31.8	25.4	44.4	100
35-HUP7H	Blau	30.2	36.5	25.4	44.4	50
35-HUP10H	Transparent	41.3	50.0	25.4	44.4	25
35-HUP11H	Dunkelblau	47.6	56.0	25.4	44.4	25

## Mehrflanschstopfen

SR5748

Silikon Gummi

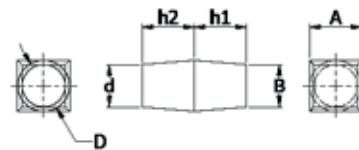


Artikelnummer	Farbe	Maße (mm)						Stück/VPE
		d1	d2	d3	d4	D	h1	
35-UMFP-4-10	Blau	4,0	6,0	8,0	10,0	-	11,0	250
35-UMFP-8-16	Rot	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	19,5	100
35-UMFP-10-18	Grün	10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	19,5	100

## Dualstopfen

SR5749

Silikon Gummi

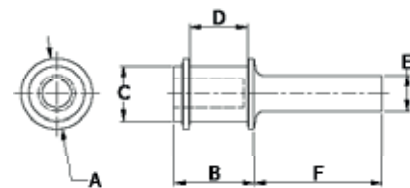


Artikelnummer	Farbe	Maße (mm)						Stück/VPE
		h2	B	A	h1	d	D	
35-UDPP-0500	Blau	15,9	9,5	12,7	15,9	9,5	12,7	250
35-UDPP-0625	Grün	19,1	12,7	15,9	19,1	12,7	15,9	250
35-UDPP-0750	Schwarz	19,1	15,9	19,1	19,1	15,9	19,1	250
35-UDPP-1000	Rot	25,4	22,2	25,4	25,4	22,2	25,4	250

## Dual-Flansch-Stopfen

SR5752

Silikon Gummi



Artikelnummer	Farbe	Maße (mm)						Stück/VPE
		A	B	C	D	E	F	
35-DFPP-M6	Grün	7,8	10,3	5,0	6,7	5,0	20,4	500
35-DFPP-M8	Rot	9,5	11,6	6,7	8,0	3,8	20,5	500
35-DFPP-M10	Grün	11,3	12,5	8,5	9,0	3,8	20,4	500
35-DFPP-M12	Lila	13,0	15,2	10,3	11,6	5,6	26,8	250
35-DFPP-M16	Weiß	17,4	17,5	13,6	14,0	8,9	31,2	100
35-DFPP-M20	Blau	21,0	21,6	17,0	18,0	12,3	34,4	100

# KUNDENSPEZIFISCHE MASKIERUNGSLÖSUNGEN, UM ZEIT- UND ARBEITSKOSTEN ZU SPAREN

- Kundenspezifisches Design für viele Anwendungen
- Schnell und einfach anzubringen und zu entfernen
- Effizient und effektiv

Rufen Sie  
uns  
jetzt an

## Maßgeschneiderte gestanzte Klebefolien

- Auswahl von Maskierungsbändern auf Polyesterfolie
- Variable Tape-Stärken zur Anpassung an Ihr Design
- Mit Silikonkleber für Hochtemperaturanwendungen

## Vakuumgeformte Kunststoffabdeckungen

- Einheitliche Positionierung mit Magnetzubehör
- Ideal zum Maskieren komplexer Profile
- Wiederverwendbar

## Kundenspezifisch gestanzte Magnetfolien

- Auswahl von Stärken und Texturen

WENDEN SIE SICH FÜR TECHNISCHE BERATUNG  
UND ANGEBOTE UNTER 0180 389 0089

(FESTNETZPREIS 9CT/MIN., MOBILFUNKPREISE MAX. 42 CT/MIN.)

AN IHRE ESSENTRA COMPONENTS NIEDERLASSUNG

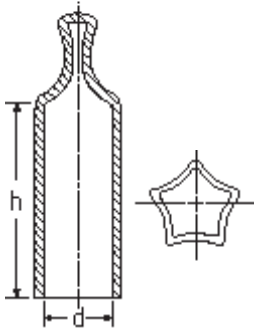
[www.essentracomponents.de](http://www.essentracomponents.de)

## Stern-Flexicaps

SR 1072

Flexibles PVC, gelb

- Einfach zu montieren und demontieren
- Für Anwendungen mit und ohne Gewinde
- Einzigartiges Design für mehrere Gewindegrößen geeignet



Artikelnummer	Für Gewindegröße			Maße (mm)		Stück/VPE
	Metrisch	UNF	BSP	d	h	
MFYJ-090-025	M10	3/8"	1/8"	9.0-11.0	25,0	2500
MFYJ-110-025	M12	7/16", 1/2"	1/4"	11.0-13.5	25,0	2000
MFYJ-135-030*	M14	9/16", 5/8"	-	13.5-16.5	30,0	2000
MFYJ-165-040*	M16, M18	3/4"	3/8"	16.5-20.0	40,0	1500
MFYJ-200-050*	M20, M22, M24	7/8"	1/2", 5/8"	20.0-24.0	50,0	750

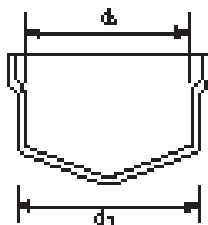
\* Sechseckiges Design

## Flexiplugs

SR 1070

Flexibles PVC, gelb

- Schützt zuverlässig, ohne zu brechen oder zu reißen



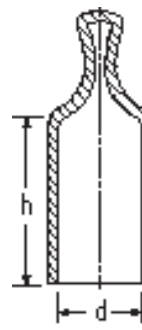
Artikelnummer	Maße (mm)		Für Gewindegröße		Stück/VPE
	d1	d2	Metrisch	UNF	
FPYJ-072	7,2	4,4	M8	5/16"	5000
FPYJ-091	9,1	6,4	M10	3/8"	5000
FPYJ-103	10,3	7,5	-	7/16"	5000
FPYJ-118	11,8	9,0	M12	1/2"	5000

## Flexicaps mit Abziehlasche

SR 1066

Flexibles PVC, gelb

- Einfach zu montieren und demontieren



Artikelnummer	Für Gewindegröße			Maße (mm)		Stück/VPE
	Metrisch	BSP	UNF	d	h	
PCYJ-0048-013	M4	-	-	4.8	13.0	5000
PCYJ-0061-013	-	-	1/4"	6.1	13.0	5000
PCYJ-0053-013	M6	-	7/32"	5.3	13.0	5000
PCYJ-0075-013	-	-	-	7.5	13.0	5000
PCYJ-0077-013	M8	-	5/16"	7.7	13.0	7500
PCYJ-0077-025	-	-	-	7.7	25.0	5000
PCYJ-0093-013	M10	1/8"	3/8"	9.3	13.0	5000
PCYJ-0093-025	-	-	-	9.3	25.0	5000
PCYJ-0097-013	-	-	-	9.7	13.0	2500
PCYJ-0097-025	-	-	-	9.7	25.0	2500
PCYJ-0111-025	-	-	-	11.1	25.0	2500
PCYJ-0119-013	M12	-	1/2"	11.9	13.0	5000
PCYJ-0119-025	-	-	-	11.9	25.0	5000
PCYJ-0124-013	-	1/4"	1/2"	12.4	13.0	5000
PCYJ-0132-013	M14	-	17/32"	13.2	13.0	5000
PCYJ-0132-025	-	-	-	13.2	25.0	2500
PCYJ-0143-025	M15	-	9/16"	14.3	25.0	2500
PCYJ-0153-013	M16	-	-	15.3	13.0	2500
PCYJ-0153-025	-	-	-	15.3	25.0	2000
PCYJ-0159-025	-	3/8"	5/8"	15.9	25.0	2000
PCYJ-0163-025	-	-	-	16.3	25.0	1250
PCYJ-0188-013	M20	-	3/4"	18.8	13.0	2500
PCYJ-0188-025	-	-	-	18.8	25.0	1250
PCYJ-0200-025	-	-	-	20.0	25.0	2500
PCYJ-0206-013	M22	1/2"	13/16"	20.6	13.0	2500
PCYJ-0206-025	-	-	-	20.6	25.0	2000
PCYJ-0238-025	-	-	-	23.8	25.0	1500
PCYJ-0251-025	M26	-	1"	25.1	25.0	1500
PCYJ-0269-025	-	-	-	26.9	25.0	1500
PCYJ-0381-050	M39	-	1 1/2"	38.1	50.0	350
PCYJ-0508-050	-	2"	-	50.8	50.0	200

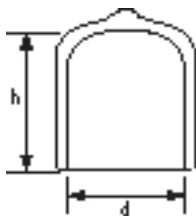
# FLEXIBLE KAPPEN UND STOPFEN AUS PVC (+210°C)

## Gelbe Flexicaps

SR 1044

### Flexibles PVC. gelb

- Flexible, hitzebeständige Kappen für eine Vielzahl von Einsatzbereichen
- Attraktives Vinyl-Design - geeignet für Oberflächenanwendungen



Artikelnummer	Für Gewindegröße			Maße (mm)		Stück/ VPE
	Metrisch	BSP	UNF	d	h	
FCYJ-0020-013	-	-	-	2.0	13.0	5000
FCYJ-0028-013	M3	-	-	2.8	13.0	5000
FCYJ-0032-013	M3	-	-	3.2	13.0	5000
FCYJ-0036-013	M4	-	-	3.6	13.0	5000
FCYJ-0039-013	-	-	-	3.9	13.0	5000
FCYJ-0039-025	-	-	-	3.9	25.0	5000
FCYJ-0044-013	M5	-	3/16"	4.4	13.0	5000
FCYJ-0044-019	M5	-	3/16"	4.4	19.0	5000
FCYJ-0044-025	M5	-	3/16"	4.4	25.0	5000
FCYJ-0048-013	M5	-	3/16"	4.8	13.0	5000
FCYJ-0048-025	M5	-	3/16"	4.8	25.0	5000
FCYJ-0052-013	-	-	-	5.2	13.0	5000
FCYJ-0055-013	-	-	-	5.5	13.0	5000
FCYJ-0055-025	-	-	-	5.5	25.0	5000
FCYJ-0059-013	M6	-	1/4"	5.9	13.0	5000
FCYJ-0059-025	M6	-	1/4"	5.9	25.0	5000
FCYJ-0064-013	-	-	1/4"	6.4	13.0	5000
FCYJ-0064-025	-	-	-	6.4	25.0	5000
FCYJ-0070-013	-	-	-	7.0	13.0	5000
FCYJ-0077-013	M8	-	5/16"	7.7	13.0	5000
FCYJ-0077-019	M8	-	5/16"	7.7	19.0	5000
FCYJ-0077-025	M8	-	5/16"	7.7	25.0	5000
FCYJ-0079-013	M8	-	5/16"	7.9	13.0	5000
FCYJ-0079-019	M8	-	5/16"	7.9	19.0	5000
FCYJ-0079-025	M8	-	5/16"	7.9	25.0	5000
FCYJ-0083-025	-	-	-	8.3	25.0	2500
FCYJ-0087-013	-	-	-	8.7	13.0	5000
FCYJ-0087-019	-	-	-	8.7	19.0	5000
FCYJ-0095-013	M10	1/8"	3/8"	9.5	13.0	5000
FCYJ-0095-019	M10	1/8"	3/8"	9.5	19.0	5000
FCYJ-0095-025	M10	1/8"	3/8"	9.5	25.0	5000
FCYJ-0103-013	-	-	-	10.3	13.0	5000
FCYJ-0103-025	-	-	-	10.3	25.0	2500
FCYJ-0111-013	M12	-	7/16"	11.1	13.0	5000
FCYJ-0111-019	M12	-	7/16"	11.1	19.0	5000
FCYJ-0111-025	M12	-	7/16"	11.1	25.0	2500
FCYJ-0119-013	M12	-	1/2"	11.9	13.0	5000
FCYJ-0119-019	M12	-	1/2"	11.9	19.0	2500
FCYJ-0119-025	M12	-	1/2"	11.9	25.0	2500
FCYJ-0127-013	-	1/4"	1/2"	12.7	13.0	5000
FCYJ-0127-019	-	1/4"	1/2"	12.7	19.0	2500

Artikelnummer	Für Gewindegröße			Maße (mm)		Stück/ VPE
	Metrisch	BSP	UNF	d	h	
FCYJ-0135-013	M14	-	-	13.5	13.0	5000
FCYJ-0135-025	M14	-	-	13.5	25.0	5000
FCYJ-0138-013	M14	-	-	13.8	13.0	2500
FCYJ-0138-025	M14	-	-	13.8	25.0	2500
FCYJ-0143-013	M15	-	9/16"	14.3	13.0	5000
FCYJ-0143-025	M15	-	9/16"	14.3	25.0	5000
FCYJ-0152-013	-	-	-	15.2	13.0	5000
FCYJ-0152-019	-	-	-	15.2	19.0	5000
FCYJ-0159-013	M16	3/8"	-	15.9	13.0	5000
FCYJ-0159-019	M16	3/8"	-	15.9	19.0	2500
FCYJ-0159-025	M16	3/8"	-	15.9	25.0	2500
FCYJ-0174-013	M18	-	-	17.4	13.0	2500
FCYJ-0174-019	M18	-	-	17.4	19.0	2000
FCYJ-0174-025	M18	-	-	17.4	25.0	2000
FCYJ-0191-013	M20	-	3/4"	19.1	13.0	2500
FCYJ-0191-019	M20	-	3/4"	19.1	19.0	2500
FCYJ-0191-025	M20	-	3/4"	19.1	25.0	2500
FCYJ-0199-025	-	-	-	19.9	25.0	2500
FCYJ-0206-013	-	1/2"	-	20.6	13.0	2500
FCYJ-0206-025	-	1/2"	-	20.6	25.0	1250
FCYJ-0206-038	-	1/2"	-	20.6	38.0	1000
FCYJ-0214-013	M22	-	-	21.4	13.0	5000
FCYJ-0214-025	M22	-	-	21.4	25.0	1250
FCYJ-0222-025	-	5/8"	7/8"	22.2	25.0	2500
FCYJ-0222-038	-	5/8"	7/8"	22.2	38.0	1250
FCYJ-0238-013	M24	-	-	23.8	13.0	5000
FCYJ-0238-025	M24	-	-	23.8	25.0	1250
FCYJ-0238-038	M24	-	-	23.8	38.0	1000
FCYJ-0246-025	M25	-	-	24.6	25.0	1000
FCYJ-0246-038	M25	-	-	24.6	38.0	1000
FCYJ-0254-013	-	-	1"	25.4	13.0	2500
FCYJ-0254-025	-	-	1"	25.4	25.0	1000
FCYJ-0263-013	M27	3/4"	1"	26.3	13.0	1000
FCYJ-0263-025	M27	3/4"	1"	26.3	25.0	1000
FCYJ-0269-013	M27	-	-	26.9	13.0	4000
FCYJ-0269-025	M27	-	-	26.9	25.0	1500
FCYJ-0269-038	M27	-	-	26.9	38.0	1000
FCYJ-0286-025	M30	7/8"	1 1/8"	28.6	25.0	1000
FCYJ-0286-038	M30	7/8"	1 1/8"	28.6	38.0	500
FCYJ-0302-025	-	7/8"	-	30.2	25.0	1000
FCYJ-0302-038	-	7/8"	-	30.2	38.0	1000
FCYJ-0302-050	-	7/8"	-	30.2	50.0	500
FCYJ-0318-025	-	1"	1 1/4"	31.8	25.0	1000
FCYJ-0318-038	-	1"	1 1/4"	31.8	38.0	1000
FCYJ-0318-050	-	1"	1 1/4"	31.8	50.0	500
FCYJ-0349-025	M35	-	1 1/4"	34.9	25.0	1000
FCYJ-0349-038	M35	-	1 3/8"	34.9	38.0	650
FCYJ-0349-050	M35	-	1 3/8"	34.9	50.0	500
FCYJ-0381-025	M39	-	1 1/2"	38.1	25.0	1000
FCYJ-0381-038	M39	-	1 1/2"	38.1	38.0	600
FCYJ-0381-050	M39	-	1 1/2"	38.1	50.0	500
FCYJ-0413-025	M42	1 1/4"	-	41.3	25.0	900
FCYJ-0413-038	M42	1 1/4"	-	41.3	38.0	500
FCYJ-0413-050	M42	1 1/4"	-	41.3	50.0	400
FCYJ-0445-025	M45	1 3/8"	-	44.5	25.0	500
FCYJ-0445-038	M45	1 3/8"	-	44.5	38.0	500
FCYJ-0445-050	M45	1 3/8"	-	44.5	50.0	400
FCYJ-0476-025	M48	1 1/2"	-	47.6	25.0	625
FCYJ-0476-050	-	1 1/2"	-	47.6	50.0	350
FCYJ-0508-025	-	-	2"	50.8	25.0	550
FCYJ-0508-050	-	-	2"	50.8	50.0	200

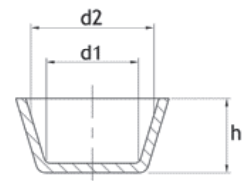
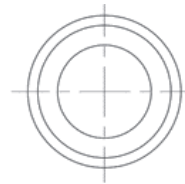
## Konische Papierkappen

SR 6114

### Krepppapier

- Geeignet für Lackierungsarbeiten und Pulverbeschichtung
- Hitzebeständig bis zu 205°C
- Kostengünstige Alternative zu Silikonkappen
- Hergestellt aus einer Mischung von recyceltem und neuem Material

Artikelnummer	Maße (mm)			Stück/ VPE
	d1	d2	h	
491530	9.0	10.1	10.1	2500
491531	11.9	12.4	13.5	2000
491532	12.3	19.0	22.4	2900
491533	16.5	16.5	13.1	2000
491534	19.7	21.2	19.5	1000
491535	20.6	24.2	21.2	500
491536	24.1	27.3	22.5	500
491537	28.6	33.0	18.2	500
491538	32.2	32.2	25.3	300
491539	33.3	38.6	17.8	200
491540	36.7	41.2	20.6	200
491541	41.0	42.8	21.5	300
491542	42.5	51.1	18.3	250
491543	46.4	48.0	23.9	180
491544	59.1	59.5	22.0	140
491545	65.7	72.3	24.5	100
491546	71.8	72.3	24.6	100
491547	84.2	92.2	28.3	100



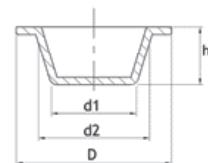
## Konische Papierstopfen

SR 6113

### Krepppapier

- Geeignet für Lackierungsarbeiten und Pulverbeschichtung
- Hitzebeständig bis zu 205°C
- Kostengünstige Alternative zu Silikonkappen
- Hergestellt aus einer Mischung von recyceltem und neuem Material
- Recyclebar

Artikelnummer	Maße (mm)				Stück/ VPE
	d1	d2	D	h	
491550	9.0	10.5	14.3	8.7	3000
491551	9.4	11.9	16.0	9.1	2200
491552	11.7	12.8	17.4	9.2	2000
491553	11.9	14.6	19.3	10.6	1350
491555	13.2	16.1	22.1	10.7	1500
491556	14.7	17.7	22.0	12.2	1600
491557	16.5	19.7	25.5	11.5	1300
491558	17.2	20.8	26.3	13.5	1050
491559	19.8	22.3	30.0	14.8	720
491560	21.8	24.1	32.9	17.5	500
491561	23.3	28.3	35.0	13.8	620
491562	25.4	31.4	38.8	19.3	500
491563	29.8	36.5	44.0	16.1	500
491565	34.6	40.7	47.8	14.6	470
491567	38.0	45.1	53.8	17.5	500
491568	43.8	52.4	61.7	17.2	450
491569	47.6	56.1	68.6	17.8	200
491570	50.2	58.4	74.2	26.1	200
491571	56.3	63.5	74.5	16.3	200
491572	67.0	79.9	90.7	19.1	130
491573	83.2	91.4	103.9	18.7	100



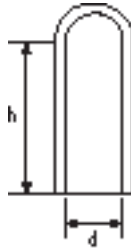


# KAPPEN UND STOPFEN AUS EPDM (+180°C) UND TPE (+95°C)

## Hochtemperatur-Schutzkappen

SR 1095

EPDM, schwarz



- Kann über Stecker, Stifte oder Rohrenden gezogen werden
- Kann auch als Stopfen verwendet werden, um Bohrungen mit und ohne Gewinde abzudecken
- Standard-Wandstärke 1,5 mm

Artikelnummer	Für Gewindegröße			Maße (mm)		Stück/VPE
	Metrisch	UNF	BSP	d	h	
461744	-	-	-	0.5	12.7	1000
461745	-	1/16"	-	1.6	19.1	1000
461746	-	1/16"	-	1.8	25.4	1000
461747	-	-	-	2.4	19.1	1000
461748	-	-	-	2.4	25.4	1000
461749	-	-	-	2.5	12.7	1000
461750	-	-	-	2.5	25.4	1000
461751	M3	-	-	2.8	19.1	1000
461752	M3	-	-	2.8	25.4	1000
461753	-	-	-	3.2	12.7	1000
461754	-	-	-	3.2	25.4	1000
461755	-	-	-	3.5	12.7	500
461756	-	-	-	3.5	25.4	500
461757	M4	-	-	3.8	19.1	500
461758	M4	-	-	3.8	25.4	250
461759	M4	-	-	4.0	12.7	250
461760	M4	-	-	4.0	25.4	250
461761	M4	-	-	4.0	38.1	250
461762	-	3/16"	-	4.4	12.7	250
461763	-	3/16"	-	4.4	25.4	250
461764	-	3/16"	-	4.4	38.1	250
461766	M5	-	-	4.8	12.7	250
461767	M5	-	-	4.8	25.4	250
461768	-	-	-	5.5	25.4	250
461769	M6	-	-	5.7	12.7	250
461770	M6	-	-	5.7	25.4	250
461771	M6	-	-	5.7	38.1	250
461772	M6	1/4"	-	5.9	12.7	250
461773	M6	1/4"	-	5.9	25.4	250
461774	M6	1/4"	-	5.9	38.1	250
461775	-	-	-	6.4	25.4	250
461776	-	-	-	6.4	38.1	250
461777	-	5/16"	-	7.1	12.7	250
461778	-	5/16"	-	7.1	25.4	250
461779	M8	5/16"	1/16"	7.5	38.1	250
461780	M8	-	-	7.9	25.4	250
461781	M8	-	-	7.9	38.1	250
461782	-	-	-	8.7	25.4	250
461783	-	-	-	9.0	38.1	250
461784	M10	-	1/8"	9.5	12.7	250
461785	M10	-	1/8"	9.5	19.1	250
461786	M10	-	1/8"	9.5	25.4	250
461787	M10	-	1/8"	9.5	38.1	250
461788	-	-	-	10.3	25.4	250
461789	-	7/16"	-	11.1	25.4	200
461790	-	-	-	11.6	25.4	100
461791	M12	-	-	11.6	38.1	100

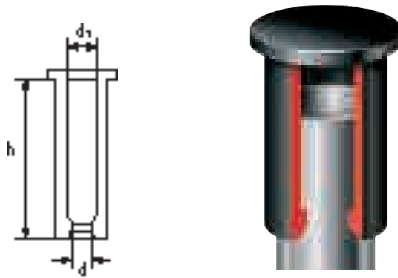
Artikelnummer	Für Gewindegröße			Maße (mm)		Stück/VPE
	Metrisch	UNF	BSP	d	h	
461792	M12	1/2"	-	11.9	25.4	100
461793	-	1/2"	-	12.2	38.1	100
461794	-	1/2"	1/4"	12.7	38.1	100
461795	-	1/2"	1/4"	12.7	76.2	100
461796	-	1/2"	1/4"	12.7	101.6	100
461797	M14	-	-	13.6	38.1	100
461798	M14	-	-	13.6	76.2	100
461799	M15	-	-	14.3	16.7	100
461801	M15	-	-	14.3	38.1	100
461802	-	-	-	15.2	38.1	100
461803	M16	5/8"	3/8"	15.9	31.8	100
461804	M16	5/8"	3/8"	15.9	38.1	100
461805	M16	5/8"	3/8"	15.9	57.2	100
461806	-	-	-	17.5	15.9	100
461807	-	-	-	17.5	38.1	100
461808	-	-	-	17.5	44.5	100
461809	-	-	-	17.5	63.5	100
461810	-	-	-	18.5	38.1	100
461811	-	-	-	18.5	109.9	100
461812	M20	3/4"	-	19.1	38.1	100
461813	M20	3/4"	-	19.1	48.9	100
461814	M20	3/4"	-	19.1	88.9	100
461815	M20	3/4"	-	19.1	109.2	100
461816	M22	7/8"	1/2"	20.6	25.4	100
461817	M22	7/8"	1/2"	20.6	38.1	100
461818	M22	7/8"	-	21.5	72.2	100
461819	-	-	-	22.2	38.1	100
461820	M24	-	-	23.8	38.1	100
461821	-	-	-	24.6	38.1	100
461822	-	-	-	24.6	101.6	100
461823	M27	1"	-	25.4	20.8	100
461824	M27	1"	-	25.4	38.1	100
461825	M27	1"	-	25.4	50.8	100
461826	-	-	-	27.5	76.2	100
461827	M30	-	-	28.6	38.1	100
461828	-	-	-	30.1	59.0	100
461829	M33	1 1/4"	1"	31.8	38.1	100
461830	M39	1 1/2"	-	38.1	25.4	100
461831	M39	1 1/2"	-	38.1	38.1	100
461832	M39	1 1/2"	-	38.1	44.5	100
461833	-	-	1 1/4"	41.3	50.8	50
461834	-	1 3/4"	-	44.5	38.1	50
461835	-	1 3/4"	-	44.5	50.8	50
461836	-	-	1 1/2"	47.6	50.8	50
461837	-	-	-	50.8	50.8	50
461838	-	-	-	53.5	50.8	50

## Hochtemperatur-Eze-Kappen

SR 1096

EPDM, schwarz

- Innere Dichtung verhindert das Eindringen von z. B. Lacken
- Einfaches Entfernen durch Flansch



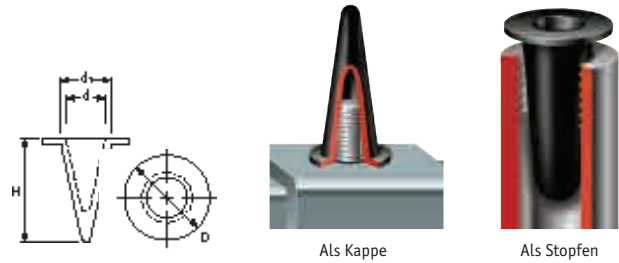
Artikelnummer	Maße (mm)			Stück/ VPE
	d	d1	h	
461867	4.0	7.2	30.0	500
461869	4.8	7.9	35.0	500
461871	6.0	9.2	30.0	500
461872	6.5	9.7	23.1	500
461874	7.5	10.6	33.8	200
461875	8.0	11.2	24.7	250
461879	11.5	14.6	30.9	250
461880	12.3	15.5	25.7	250
461881	13.5	16.7	30.0	250
461882	15.4	18.6	30.0	250
496729	17.0	23.0	40.0	250
600072	20.5	26.0	45.0	250
496730	23.0	30.0	50.0	250
496731	29.0	36.0	50.0	250

## Hitzebeständige konische Kappen/Stopfen

SR 1091

EPDM, schwarz

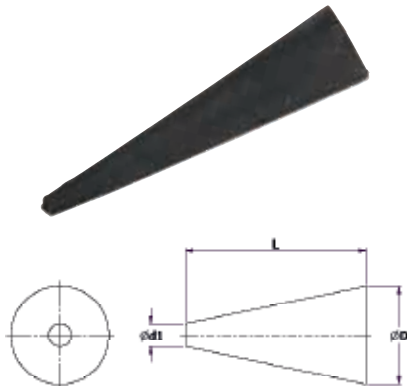
- Vielseitig durch duale Einsatzmöglichkeit: Kappe maskiert u.a. freiliegende Gewindestifte;
- Stopfen deckt offene Bohrungen ab



Artikelnummer	Maße (mm)				Stück/ VPE
	D	d	d1	H	
461894	12.7	3.3	6.3	23.0	1000
461895	12.7	5.5	8.0	25.4	1000
461896	15.9	4.5	8.5	25.4	1000
461897	16.5	5.0	10.0	28.0	1000
461898	16.1	5.8	10.1	27.9	1000
461899	19.1	8.0	14.0	36.0	1000
461900	24.9	11.5	17.5	38.1	250
461901	27.9	13.5	19.5	51.0	200
461903	31.0	16.0	22.0	53.0	200

## Einmal-Stopfen

Thermoplastisches Gummi (+ 125 °C)

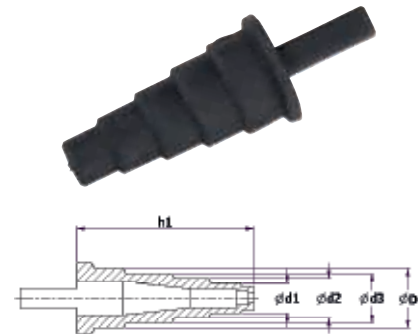


Artikelnummer	Maße (mm)			Stück/ VPE
	D	d1	L	
36-EG100	9.5	3.2	31.8	2500
36-EG200	12.7	3.2	50.8	1500

## Universalstopfen

Thermoplastisches Gummi (+ 125 °C)

- Sehr gut geeignet zur Maskierung von Bohrungen, ohne den Bereich um das Bohrungsloch herum zu verdecken
- Einfache Montage und Entfernen durch Abziehlasche



Artikelnummer	Maße (mm)						Stück/ VPE
	d1	d2	d3	d4	D	h1	
36-38110	5.2	7	8.7	-	10.5	31.0	2500
36-38120	7.0	8.7	10.5	12.4	14.2	32.5	1250

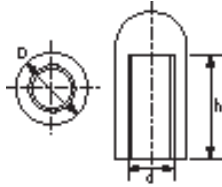
# KAPPEN UND STOPFEN AUS EPDM (+180°C) UND TPG (+95°C)

## Endkappen

SR 1501

Thermoplastisches Elastomer (TPE), schwarz

- Vielseitige Endkappen für diverse Anwendungsbereiche



Artikelnummer	Maße (mm)			Stück/ VPE
	d	h	D	
15000	2.4	6.6	5.6	20000
110608	2.4	12.2	6.3	20000
15001	2.9	12.2	6.3	20000
15002	3.2	5.3	5.5	20000
15003	3.2	14.2	7.0	20000
15004	3.2	9.7	5.5	20000
110594	3.0	9.7	5.5	20000
15005	4.0	13.4	6.3	20000
110595	4.0	9.7	5.5	20000
15007	4.8	14.2	7.0	20000
15200	5.0	20.3	7.9	10000
10779	6.0	11.0	8.5	20000
15008	6.3	15.5	8.7	20000
15203 *	6.4	10.4	7.9	20000
15204 *	6.4	13.2	9.5	20000
15209	7.0	18.0	9.8	10000
15011	7.6	17.0	11.0	10000
15205 *	7.9	13.2	9.5	20000
15010	8.0	24.2	10.5	5000
15206 *	9.5	13.3	11.1	15000

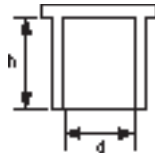
\* Flacher Kopf

## Bolzenschutzkappen

SR 1026

Thermoplastisches Elastomer (TPE), schwarz

- Ideal zum Schutz von freiliegenden Bolzen



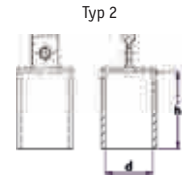
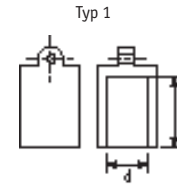
Artikelnummer	Maße (mm)		Stück/ VPE
	d	h	
15175	4.4	12.7	10000
15207	4.8	41.3	8000
15208	6.4	41.3	7000
15176	7.9	19.1	10000
15178	9.1	27.2	7000
15179	11.1	23.8	3000
15180	11.9	28.6	4000
15182	12.7	27.3	4000

## Moss-Kappen

SR 1021

Thermoplastisches Elastomer (TPE), schwarz

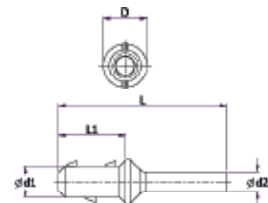
- Säurebeständig
- Können zusammen mit Moss Aufhängehaken verwendet werden



Artikelnummer	Typ	Maße (mm)		Stück/ VPE
		d	h	
1340242	2	4.0	24.0	10000
12200	1	5.0	23.5	10000
1341946	2	6.0	25.0	10000
1287248	2	7.0	24.0	10000
1287251	2	8.0	24.5	8000
12204	1	9.0	25.0	7000
1341978	2	10.0	29.5	5000
1341987	2	11.0	29.0	4500
12207	1	12.0	29.0	4000
1341981	2	13.0	29.0	3500
12209	1	14.0	29.5	3000
12210	1	15.0	29.5	2500
12211	1	16.0	28.0	2500
12212	1	17.0	29.5	2000
12213	2	18.0	28.5	2000
1287245	2	19.0	29.5	2000
1341984	2	20.0	28.5	1600
12216	1	21.0	34.5	1300
12217	2	22.0	34.0	1200
12218	2	23.0	34.5	1000
1341988	2	24.0	34.0	1000
12220	2	25.0	34.5	1000
12221	2	26.0	34.5	900
12222	2	27.0	33.5	900
1287254	2	28.0	33.5	800
12224	2	29.0	35.0	800
1287243	2	30.0	34.5	600

## Hitzebeständiger Einsteckstopfen

EPDM 80 Shore



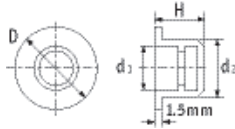
Artikelnummer	Farbe	Maße (mm)					Stück/ VPE
		d1	d2	D	L1	L	
1219764	Schwarz	2.2	-	3.2	6.0	17.0	1000
1219765	Grün	3.0	2.4	4.2	8.0	20.0	1000
1219766	Schwarz	3.8	2.4	5.2	8.0	20.0	1000

## Stopfen

SR 1014

Thermoplastisches Elastomer (TPE), schwarz

- Säurebeständig



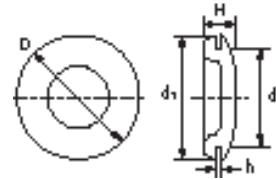
Artikelnummer	Maße (mm)				Stück/ VPE
	D	H	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	
18071	7.0	9.0	1.6	3.2	10000
12049	11.0	12.0	3.2	5.0	10000
12050	12.0	12.0	3.1	6.0	10000
12051	13.0	12.0	4.5	7.0	10000
12052	14.0	12.0	4.9	8.0	10000
12053	15.0	12.0	6.1	9.0	10000
12054	16.0	12.0	7.0	10.0	10000
12055	17.0	12.0	8.2	11.0	10000
12056	20.0	12.0	9.2	12.0	8000
12057	21.0	14.0	10.2	13.0	8000
12058	22.0	14.0	11.0	14.0	7000
12059	23.0	14.0	12.2	15.0	6000
12060	24.0	14.0	12.9	16.0	6000
12061	27.0	14.0	14.0	17.0	5000
12062	28.0	14.0	15.0	18.0	4000
12063	29.0	14.0	16.1	19.0	4000
12064	30.0	14.0	17.2	20.0	4000
12065	31.0	14.0	18.3	21.0	3000
12066	32.0	14.0	19.0	22.0	3000
12067	33.0	14.0	20.1	23.0	3000
12068	34.0	16.0	21.6	24.0	2500
12069	35.0	16.0	22.2	25.0	2000
12070	36.0	16.0	23.5	26.0	2000
12071	37.0	16.0	23.6	27.0	2000
12072	38.0	16.0	25.2	28.0	2000
12074	40.0	16.0	27.9	30.0	1000
12501	50.0	22.0	36.4	40.0	700
12502	57.0	22.0	43.2	47.0	500

## Blindstopfen

SR 1751

Thermoplastisches Elastomer (TPE), schwarz

- Säurebeständig



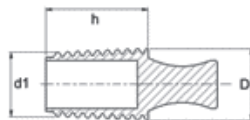
Artikelnummer	Maße (mm)					Stück/ VPE
	D	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	h	H	
15150	9.3	9.3	4.7	1.6	4.6	10000
15151	9.5	9.5	6.4	1.6	5.0	10000
15155	17.7	12.8	11.2	1.6	6.2	10000
15157	18.7	15.5	12.7	1.6	5.6	5000
15158	20.0	18.4	14.9	1.3	7.0	10000
15159	22.0	19.0	15.5	1.6	7.5	5000
15160	25.0	21.5	19.0	1.6	6.5	5000
15161	25.0	21.5	20.0	1.6	6.5	5000
15162	28.5	26.6	22.0	2.4	8.2	3000
15164	30.0	27.5	24.5	2.4	8.7	2000
15166	32.0	28.3	25.4	1.6	9.0	3000
15165	32.0	28.3	25.4	2.4	9.0	3000
15170	38.2	35.4	32.0	3.1	7.15	2000
15168	38.2	35.4	31.5	1.6	7.5	2000
15171	43.7	43.0	38.2	1.6	8.2	1500
15172	57.5	52.6	51.5	1.6	12.4	1000

## Flanschlose Stopfen

SR 1034

Thermoplastisches Elastomer (TPE), schwarz

- Schützt die Bohrung, ohne die umgebende Fläche abzudecken
- Jeder Stopfen ist konisch und für mehrere Gewindegrößen einsetzbar



Artikelnummer	Maße (mm)			Stück/ VPE
	d <sub>1</sub>	D	h	
10510 †	1.5	3.2	15.0	10000
10398 †	3.0	5.0	15.0	10000
18409 †	4.0	6.0	25.0	6000
18410	6.0	8.0	25.0	6000
18411 *	8.0	10.0	25.0	4000
18412 *	10.0	12.0	25.0	4000
18413 *	12.0	14.0	25.0	4000
18414	14.0	16.0	25.0	4000
18415	16.0	18.0	25.0	2000

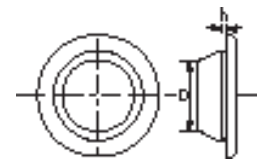
\* Mit glattem oder geripptem Schaft lieferbar  
† Nur mit glattem Schaft lieferbar

## Karosseriestopfen

SR 1765

Thermoplastisches Elastomer (TPE), schwarz

- Jede Ausführung ist für eine Reihe verschiedener Plattenstärken geeignet
- Schnelle Montage



Artikelnummer	Maße (mm)		Stück/ VPE
	Plattenbohrungsgröße D	Plattendicke h	
16230	10.0	0.8-2.0	5000
16231	12.0	0.8-2.0	5000
16232	14.0	0.8-2.0	5000
16233	16.0	0.8-2.0	5000
16234	18.0	0.8-2.0	2500
16235	20.0	0.8-2.0	2500
16236	22.0	0.8-2.0	2500
16237	25.0	0.8-2.0	3000
16238	30.0	0.8-2.0	2000
10517	45.0	0.8-2.0	1000

# KAPPEN UND STOPFEN AUS EPDM (+180°C) UND TPG (+95°C)

## Konische Hochtemperatur-Stopfen

SR 1089

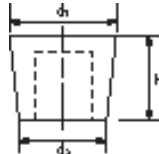
EPDM, schwarz



Typ 1



Typ 2



### Typ 1

- Einzusetzen bei der Pulverbeschichtung, Spritzlackierung, beim Galvanisieren und Eloxieren
- Wiederverwendbar
- Ideal für Bohrungen mit und ohne Gewinde

### Typ 2

- Kostengünstige Lösung für größere Bohrungen aufgrund der Hohlbauweise
- Flexibler als einfache Stopfen und somit einfacher zu handhaben

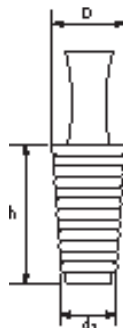
Artikelnummer	Typ	Für Gewindegröße			Maße (mm)			Stück/ VPE
		Metrisch	UNF	BSP	d1	d2	H	
461526	1	M2	-	-	2.0	0.5	19.1	1000
461527	1	M2	-	-	3.2	0.8	15.9	1000
461528	1	M3	-	-	3.2	1.6	15.9	1000
461529	1	M3, M4	-	-	4.8	1.6	15.9	1000
461530	1	M3, M4	-	-	4.8	1.6	19.1	1000
461531	1	M3, M4, M5	-	-	5.5	1.2	38.1	1000
461532	1	M5, M6	1/4"	-	6.4	3.2	19.1	1000
461533	1	M5, M6	1/4"	-	6.4	3.2	25.4	1000
461534	1	M7, M8	5/8"	1/16"	8.7	4.8	15.9	1000
461535	1	M7, M8	5/8"	1/16"	8.7	4.8	25.4	1000
461536	1	M10	3/8"	1/8"	9.5	6.4	12.7	100
461537	1	M10	3/8"	1/8"	9.5	6.4	19.1	100
461538	1	M12	7/16"	-	11.1	8.7	17.5	100
461539	1	M10, M12	3/8"	1/8"	11.1	6.4	25.4	100
461540	1	M12	7/16"	-	11.9	8.7	20.6	100
461541	1	M10, M12, M14	7/16", 1/2", 9/16"	1/4"	14.3	7.9	28.6	100
461542	1	M10, M12, M14	7/16", 1/2", 9/16"	1/4"	14.3	7.9	25.4	100
461543	1	M14, M16	1/2", 9/16"	-	15.1	10.3	25.4	100
461544	1	M14, M16	9/16", 5/8"	3/8"	15.9	11.1	22.2	100
461545	1	M16	5/8"	3/8"	16.7	12.7	25.4	100
461546	1	M14, M16, M18	5/8"	3/8"	17.5	11.1	25.4	100
461547	1	M18, M20	3/4"	-	19.1	14.3	14.3	100
461548	1	M18, M20	3/4"	-	19.1	14.3	25.4	100
461549	1	M20	3/4"	1/2"	19.8	15.9	25.4	100
461550	1	M20, M22	3/4"	1/2"	20.3	15.9	15.9	100
461551	1	M22, M24	7/8"	-	23.5	19.1	19.1	100

Artikelnummer	Typ	Für Gewindegröße			Maße (mm)			Stück/ VPE
		Metrisch	UNF	BSP	d1	d2	H	
461552	1	M22, M24	7/8"	-	23.8	18.3	25.4	100
461553	1	M24, M27	1"	3/4"	25.4	19.8	25.4	100
461554	1	M27	-	-	27.0	23.0	25.4	100
461555	1	M30	1 1/8"	-	27.9	23.8	25.4	100
461556	1	M33	1 1/4"	-	31.8	26.2	25.4	100
461557	1	M33	1 1/4", 1 3/8"	1"	33.4	27.0	25.4	100
461558	1	M36	1 3/8"	-	36.5	30.2	25.4	100
461559	1	M39	1 1/2"	-	38.9	31.8	25.4	100
461560	1	M39, M42	1 1/2"	1 1/4"	41.3	33.3	25.4	100
461561	1	M42	-	1 1/4"	42.9	35.7	25.4	100
461562	1	M48	-	-	44.5	37.3	25.4	100
461563	1	M48	-	1 1/2"	46.0	38.1	25.4	100
461564	1	-	-	1 1/2"	50.0	41.3	25.4	50
461565	1	M56	-	-	52.4	44.5	25.4	50
461566	1	M56	-	-	56.0	47.6	25.4	50
461567	1	M64	-	2"	62.7	50.0	25.4	50
461568	1	M64	-	2"	63.5	54.0	25.4	50
461569	1	-	-	-	68.3	57.9	25.4	50
461570	1	-	-	2 1/2"	75.0	61.9	34.9	50
461571	1	-	-	3"	88.9	76.2	38.1	10
461572	1	-	-	-	101.6	82.6	38.1	10
461573	1	-	-	4"	127.0	88.9	50.8	5
461574	1	-	1 1/2"	-	39.0	31.0	25.0	50
461575	1	M42, M45	-	1 3/8"	43.0	36.0	25.0	50
461581	1	-	-	-	46.0	38.0	25.0	50
461583	1	M60, M62	-	-	63.0	50.0	25.0	25

## Flanschlose Hochtemperatur-Stopfen

SR 1090

EPDM, schwarz



- Sehr gut geeignet zur Maskierung von Bohrungen, ohne den Bereich um das Bohrungsloch herum zu verdecken
- Passend für viele verschiedene Maskierungsgrößen aufgrund der abgeschragten Rippen und des hohlen Kerns
- Einfache Montage und Demontage durch Zugstopfen

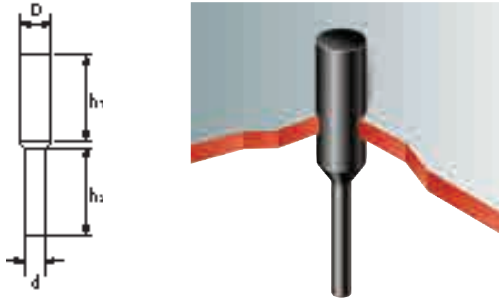
Artikelnummer	Maße (mm)			Stück/ VPE
	d1	D	h	
461479	4,0	6,0	25,4	1000
461480	6,0	8,0	25,4	1000
461481	8,0	10,0	25,4	1000
461482	10,0	12,0	25,4	500
461483	12,0	14,0	25,4	500
461484	14,0	16,0	25,4	200
461485	16,0	18,0	25,4	200
461486	18,0	20,0	25,4	200
461488	22,5	24,0	25,4	200
461489	24,0	26,0	25,4	100

## Hochtemperatur-Zugstopfen

SR 1094

EPDM, schwarz

- Ideal zur Maskierung von Durchgangsbohrungen mit und ohne Gewinde
- Einfache Montage und Entfernen durch Zugmechanismus



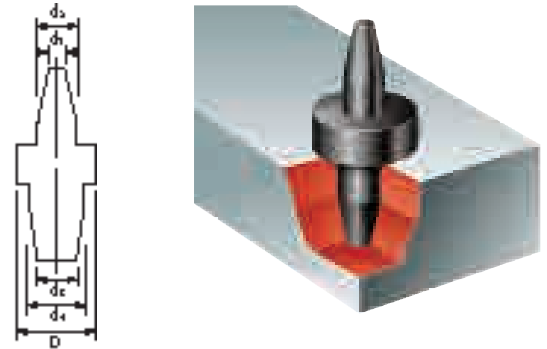
Artikelnummer	Maße (mm)				Stück/VPE
	D	d	h1	h2	
461640	5.0	2.8	15.9	15.9	500
461641	5.0	2.8	25.4	25.4	500
461643	5.7	3.2	25.4	25.4	500
461645	7.0	3.2	23.8	23.4	500
461648	8.5	3.9	25.4	25.4	500
461649	8.9	4.9	22.4	23.5	250
461650	9.8	3.9	25.4	25.4	250
461651	10.2	4.0	25.4	25.4	250
461654	11.3	6.5	25.4	25.2	250
461657	12.0	6.2	25.4	25.4	250
461658	12.6	6.4	25.4	25.4	250
461660	13.5	6.4	25.4	25.4	250
461667	16.3	9.5	25.4	25.4	100
461668	18.0	9.5	31.8	33.7	100

## Hochtemperatur-Griffstopfen mit Flansch

SR 1092

EPDM, schwarz

- Verschließt Bohrungen mit und ohne Gewinde
- Deckt den Oberflächenbereich um die Bohrung ab
- Integration von Flansch und Stopfen in einer Einheit



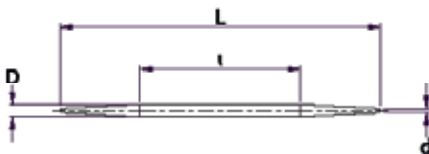
Artikelnummer	Passend für Bohrloch			Maße (mm)					Stück/VPE
	Metrisch	UNF	BSP	D	d1	d2	d3	d4	
461619	M3	1/4"	-	6.4	1.7	4.0	3.7	6.4	1000
461620	M4, M5	-	-	7.9	2.3	3.6	3.0	4.6	1000
461621	M6, M8	5/16"	1/16"	9.5	3.3	5.1	4.0	7.0	1000
461622	M7, M9	5/16"	1/16"	12.7	4.0	7.0	7.3	9.5	1000
461623	M10, M12	3/8", 1/2"	1/8", 1/4"	12.7	7.3	9.9	8.1	11.5	500

## Mouse Tail

SR 1179

EPDM, schwarz

- Ideal zum Abdecken sehr kleiner Bohrungen
- Besonders flexibles Silikon sorgt für dichte Abdeckung



Artikelnummer	Maße (mm)				Stück/VPE
	D	d	L	l	
498740	2.0	0.6	33.8	16.9	500
498741	2.0	0.6	52.9	26.9	500
498743	2.5	0.8	52.8	26.4	500



# ABDECKBÄNDER, AUFHÄNGEHAKEN UND MASKIERUNGSBEUTEL

## Polyimid-Bänder für Temperaturen bis zu +260°C

SR 1059

Polyimid-Substrat



- Leistungsstarkes Abdeckband
- Extrem chemikalien- und abriebfest
- Für Pulverbeschichtungen und Galvanisierungen
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen

Artikelnummer	Breite (mm)	Länge (m)	Stück/ VPE
200/12	12.0	33.0	1
200/25	25.0	33.0	1
200/50	50.0	33.0	1

## Glasgewebband, bis zu +250°C

SR 1059

Glasfasergewebe, weiß



- Problemlos und rückstandsfrei zu entfernen
- Beständig gegen Lösungsmittel und Abrieb
- Das dicht verwobene Glasgewebband gewährleistet hohe Reißfestigkeit
- Kann in Hochdruckanwendungen wie Sandstrahlen verwendet werden
- Geeignet als Schutz für Pulverbeschichtungen und Nasslackierungen

Artikelnummer	Maße		Stück/ VPE
	Breite (mm)	Länge (m)	
600/12	12.0	50.0	1
600/25	25.0	50.0	1

## Blaues Band, bis zu 180°C

SR 1059

Polyesterfilm



- Ein Allzweckband, geeignet für fast alle Maskierungsanwendungen, einschl. Pulverbeschichtung und Eloxieren
- Das Band lässt sich schnell und daher zeitsparend auftragen
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen
- Banddicke von 25 µm

Artikelnummer	Maße		Stück/ VPE
	Breite (mm)	Länge (m)	
151/12	12.0	66.0	1
151/25	25.0	66.0	1
151/50	50.0	66.0	1

## Grünes Polyesterband, bis zu +180°C

SR 1059

Polyesterfilm



- Das Band lässt sich schnell und daher zeitsparend auftragen
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen
- Dieses Allzweckband eignet sich für die meisten Maskierungsanwendungen, einschließlich Pulverbeschichtung und Eloxieren
- Materialstärke: 38 Micron dick

Artikelnummer	Maße		Stück/ VPE
	Breite (mm)	Länge (m)	
100/12	12.0	66.0	1
100/18	18.0	66.0	1
100/25	25.0	66.0	1
100/30	30.0	66.0	1
100/40	40.0	66.0	1
100/50	50.0	66.0	1
100/75	75.0	66.0	1
100/100	100.0	66.0	1
330/250	250.0	66.0	1

# ABDECKBÄNDER, AUFHÄNGEHAKEN UND MASKIERUNGSBEUTEL

## Polyimid-Scheiben, bis zu +260°C

SR 1058

### Polyimid-Substrat

- Hochleistungs-Abdeckscheiben mit Dauerbetriebstemperatur von bis zu +260°C
- Extrem beständig gegen chemische Substanzen
- Geeignet zum Abdecken beim Pulverbeschichten und Galvanisieren
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen



Artikelnummer	Scheibendurchmesser (mm)	Scheiben pro Rolle	Stück/VPE
460513	12.0	2000	1
460514	25.0	500	1
460515	40.0	250	1
460516	50.0	250	1

## Grüne Scheiben, bis zu 180°C

SR 1058

### Polyesterfilm

- Schnellhaftend zur zeitsparend bei eiligen Anwendungen
- Diese Allzweckscheiben eignen sich für eine Vielzahl von Einsatzbereichen, einschließlich Pulverbeschichtung und Eloxieren
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen



Artikelnummer	Scheibendurchmesser (mm)	Scheiben pro Rolle	Stück/VPE
460501	12.0	2000	1
460502	15.0	2000	1
460503	18.0	1000	1
460504	20.0	1000	1
460505	25.0	500	1
460506	30.0	500	1
460507	40.0	250	1
460508	50.0	250	1

## Papierband, bis 135°C

SR 1059

### Krepppapier

- Maskierungsband in drei Krepppapier-Ausführungen, jeweils für verschiedene Temperaturbereiche zwischen +80°C und +135°C
- Allzweck-Maskierungsband für die meisten Niedertemperaturanwendungen. In Verbindung mit synthetischen Emaillefarben, Zellulose- und Acryllacken verwendbar



Artikelnummer	Maße		Maximale Temperatur	Stück/VPE
	Breite (mm)	Länge (m)		
400/25	25.0	50.0	+80°C	1
500/25	25.0	50.0	+120°C	1
900/25*	25.0	50.0	+135°C	1

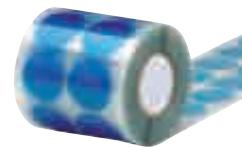
\* Dieses Maskierungsband ist mit einem neuen Silikon-Klebesystem versehen, das speziell für Hochtemperaturanstriche entwickelt wurde.

## Blaue Scheiben, bis zu 180°C

SR 1058

### Polyesterfilm

- Diese Allzweckscheiben eignen sich für eine Vielzahl von Einsatzbereichen, einschließlich Pulverbeschichtungen und Eloxieren
- Schnellhaftend zur zeitsparend bei eiligen Anwendungen
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen



Artikelnummer	Scheibendurchmesser (mm)	Scheiben pro Rolle	Stück/VPE
460509	12.0	2000	1
460510	25.0	500	1
460511	40.0	250	1
460512	50.0	250	1

## Eze-Wickelband, bis zu +204°C

SR 1059

### Silikon Gummi

- Automatisch verschmelzendes Klebeband, das sich mit dem Werkstoff zu einer homogenen, dichten Masse verbindet
- Bildet bei Zimmertemperatur binnen 24 Stunden oder bei +180°C binnen 4 Minuten eine homogene Masse
- Ohne Klebemittel, daher sauber und rückstandsfrei zu entfernen
- Lässt sich problemlos auf unregelmäßig geformte Objekte auftragen



Artikelnummer	Maße		Stück/VPE
	Breite (mm)	Länge (m)	
800/1	25.4	10.9	1



## Viereckige Maskierungsscheiben

SR 1183

Polyimid-Substrat

- Leistungsstarke quadratische Maskierungsscheiben
- Extrem beständig gegen chemische Substanzen
- Geeignet für Pulverbeschichtung und E-Coating
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen



Artikelnummer	Maße (mm)	Quadrate pro Rolle	Stück/VPE
499010	6 x 6	5000	1
499011	9 x 9	5000	1
499012	12 x 12	5000	1
499013	15 x 15	2000	1
499015	25 x 25	2000	1

## Viereckige Maskierungsscheiben

SR 1183

Polyester

- Schnellhaftend und zeitsparend bei eiligen Anwendungen
- Diese Allzweckscheiben eignen sich für eine Vielzahl von Einsatzbereichen, einschließlich Pulverbeschichtung und Eloxieren
- Sauber und rückstandsfrei zu entfernen



Artikelnummer	Maße (mm)	Quadrate pro Rolle	Stück/VPE
499821	6 x 6	5000	1
499822	9 x 9	5000	1
499667	12 x 12	5000	1
499669	19 x 19	2000	1

## Maskierungsbeutel

SR 1097

LDPE, transparent

- Ideal zur Abdeckung unhandlicher Formen
- Elastisches Band hält Beutel auf dem Anwendungsteil fest
- Formstabil bis +90°C, einsetzbar bis zu +100°C



Artikelnummer	Maße (mm)		Stück/VPE
	Länge	Breite	
498806	50	100	100
498807	50	200	100
498808	50	300	100
498809	100	100	100
498810	100	200	100
498811	300	150	100
498812	300	250	100
498813	600	400	75
498814	600	450	75
498815	600	600	25
498816	900	600	25

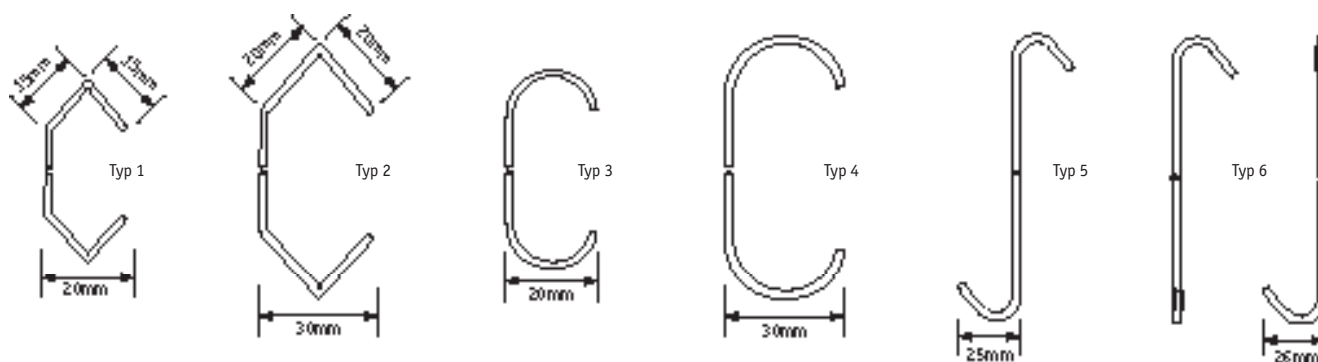
## Aufhängehaken

SR 1087

### Kupfergezogener Eisendraht

- Zum Tragen von Lasten bei Lackierarbeiten, Oberflächenbehandlungen, Materialtransport usw.
- Wiederverwendbar

Fordern Sie ein kostenloses Muster an und testen Sie, ob ein Haken für Ihre Anwendung geeignet ist



Artikelnummer	Typ	Drahtdurchmesser (mm)	Hakenlänge (mm)	Stück/VPE
1317746	1	0.9	60.0	5000
1317747	1	1.5	60.0	5000
1317748	1	1.5	75.0	5000
1317749	1	1.5	100.0	5000
1317750	1	1.5	150.0	5000
1317751	1	2.0	60.0	5000
1317752	1	2.0	75.0	5000
1317753	1	2.0	100.0	2500
1317754	1	2.0	150.0	2500
1317755	1	2.0	200.0	2500
1317756	1	3.0	100.0	1250
1317757	1	3.0	150.0	1250
1317758	2	2.0	100.0	2500
1317759	2	2.0	150.0	2500
1317760	2	2.0	200.0	1250
1317761	2	3.0	100.0	1250
1317762	2	3.0	200.0	625
1317763	3	1.5	100.0	2500
1317764	3	2.0	60.0	2500
1317765	3	2.0	75.0	2500
1317766	3	2.0	100.0	2500
1317767	3	2.0	150.0	2500
1317768	3	2.0	250.0	1250
1317769	4	2.0	100.0	2500
1317770	4	2.0	150.0	2500
1317771	4	3.0	100.0	1250
1317772	4	3.0	150.0	625
1317773	4	3.0	200.0	625

Artikelnummer	Typ	Drahtdurchmesser (mm)	Hakenlänge (mm)	Stück/VPE
462970	5	0.9	100	5000
462972	5	1.5	100	2500
462973	5	1.5	150	2500
462974	5	2.0	100	1250
462975	5	2.0	150	1250
462976	5	2.0	200	1250
462977	5	3.0	100	625
462978	5	3.0	150	625
462979	5	3.0	200	625
462980	5	3.0	250	625
462982	6	0.9	100	5000
462983	6	1.5	75	2500
462987	6	2.0	150	1250
462989	6	3.0	100	1250
462990	6	3.0	150	625
462991	6	3.0	200	625
462992	6	3.0	250	625

Je nach Länge und Durchmesser können die Maße um bis zu 5 mm von diesen Werten abweichen.