



ESSENTRA

COMPONENTS

# DES SOLUTIONS POUR TOUS VOS **BESOINS** DE MASQUAGE

- De nombreux articles disponibles pour les applications de masquage
- Les matières sont adaptées aux process de revêtements de surface tels que la peinture liquide, la cataphorèse, la peinture poudre et l'anodisation
- Les pré-découpes sur mesure offrent des solutions personnalisées permettant de gagner du temps et de satisfaire vos exigences de masquage

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



# MASQUAGE HAUTE TEMPÉRATURE

CAPES ET BOUCHONS  
EN SILICONE (+250 °C)



100

CAPES ET BOUCHONS  
EN PVC FLEXIBLE (+210 °C)



111

CAPES ET BOUCHONS  
EN PAPIER (+205 °C)



113

CAPES ET BOUCHONS EPDM  
(+180 °C) ET TPE (+95 °C)



114

ADHÉSIFS DE MASQUAGE,  
CROCHETS ET SACS



120

# CAPES ET BOUCHONS EN SILICONE (+250 °C)

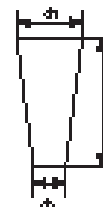
## Bouchons haute température

SR 1045

Caoutchouc silicone



- Recommandé pour le placage, l'anodisation, la peinture poudre et autres applications de finition
- Haut pouvoir étanchéifiant
- Idéal pour trous lisses et filetés
- Haute résistance à la chaleur



MODÈLE RÉSISTANT

Référence	Couleur	Pour filetage			Dimensions (mm)			Qté par sac
		Métrique	UNF	BSP	d1	d2	H	
461493	Naturel	-	-	-	1.6	0.4	15.9	1 000
461494	Naturel	M2	-	-	2.0	0.5	19.1	1 000
1219731	Naturel	-	-	-	2.0	0.5	25.4	1 000
41321	Naturel	M2	-	-	3.2	0.8	15.9	1 000
41322	Naturel	M3	-	-	3.2	1.6	15.9	1 000
41323	Naturel	M3, M4	-	-	4.8	1.6	15.9	1 000
499042	Bleu	M3, M4	-	-	4.8	1.6	15.9	500
461495	Naturel	M3, M4	-	-	4.8	1.6	19.1	1 000
499043	Bleu	M3, M4	-	-	4.8	1.6	19.1	500
461496	Naturel	M3, M4, M5	-	-	5.5	1.2	38.1	1 000
499044	Vert	M3, M4, M5	-	-	5.5	1.2	38.1	500
41324	Naturel	M5, M6	1/4"	-	6.4	3.2	19.1	1 000
499045	Rose	M5, M6	1/4"	-	6.4	3.2	19.1	500
461497	Naturel	M5, M6	1/4"	-	6.4	3.2	25.4	1 000
499046	Rose	M5, M6	1/4"	-	6.4	3.2	25.4	500
1219733	Rouge	-	-	-	8.0	4.0	19.0	1 000
41325	Naturel	M7, M8	5/8"	1/16"	8.7	4.8	15.9	1 000
499047	Jaune	M7, M8	5/8"	-	8.7	4.8	15.9	500
461498	Naturel	M7, M8	5/8"	1/16"	8.7	4.8	25.4	1 000
499048	Jaune	M7, M8	5/8"	-	8.7	4.8	25.4	500
461499	Naturel	M8	5/8"	1/8"	9.2	6.2	12.8	100
499049	Jaune	M8	5/8"	-	9.2	6.2	12.8	500
1219732	Naturel	M8, M10	-	-	9.5	3.2	31.8	500
461500	Naturel	M8	5/8"	1/8"	9.5	6.5	18.5	100
499732	Jaune	M8	5/8"	-	9.5	6.5	18.5	100
1219734	Rouge	-	-	-	11.1	6.4	25.1	500
461501	Naturel	M10	3/8"	-	11.0	8.5	17.5	100
499725	Orange	M10	3/8"	-	11.0	8.5	17.5	100
43008	Naturel	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	Naturel	M10	7/16"	-	12.0	9.0	18.0	500
499724	Orange	M10	7/16"	-	12.7	3.2	50.8	500
461502	Naturel	M10, M12, M14	7/16", 1/2", 9/16"	1/4"	14.3	7.9	28.6	100
461503	Naturel	M10, M12, M14	7/16", 1/2", 9/16"	1/4"	14.3	7.9	28.6	100
41328	Naturel	M14, M16	1/2", 9/16"	-	15.1	10.3	25.4	100
461504	Naturel	M14, M16	9/16", 5/8"	3/8"	15.9	11.1	22.2	100
499727	Violet	M14, M16	9/16", 5/8"	-	15.9	11.1	22.2	100
41329	Naturel	M16	5/8"	3/8"	16.7	12.7	25.4	200
499728	Violet	M16	5/8"	-	16.7	12.7	25.4	100
461505	Naturel	M14, M16, M18	5/8"	3/8"	17.5	11.1	25.4	100
461506	Naturel	M18, M20	3/4"	-	19.1	14.3	14.3	100
41330	Naturel	M18, M20	3/4"	-	19.1	14.3	25.4	100
41331	Naturel	M20	3/4"	1/2"	19.8	15.9	25.4	100
461507	Naturel	M20	3/4"	1/2"	20.0	15.5	16.0	100
499729	Vert clair	M20	3/4"	-	20.0	15.5	16.0	100
461508	Naturel	M22	7/8"	-	23.5	19.0	19.5	100
499730	Bleu clair	M22	7/8"	-	23.5	19.0	19.5	100
1219736	Naturel	-	-	-	23.5	19.1	25.4	250

SUITE PAGE SUIVANTE

## Bouchons haute température *SUITE*

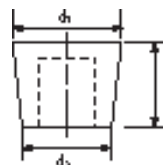
SR 1045

Caoutchouc silicone



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

- Avec son corps creux, ce modèle souple protège efficacement les trous de diamètres plus importants
- Le gain de souplesse sur les bouchons rigides facilite l'application



MODELE CREUX

Référence	Coloris	Pour filetage			Dimensions (mm)			Qté par sac
		Métrique	UNF	BSP	d1	d2	H	
1219737	Vert clair	-	-	-	27.0	23.0	25.4	100
1219738	Rose	-	-	-	27.9	24.0	25.4	100
1219739	Vert foncé	-	-	-	32.0	26.2	25.4	100
1219740	Jaune	-	-	-	34.0	27.0	25.4	100
1219741	Bleu foncé	-	-	-	36.5	30.2	25.4	100
110060	Naturel	-	1 1/2"	-	39.0	31.0	25.0	50
1220212	Bleu clair	-	-	-	41.0	33.0	25.4	50
110061	Naturel	M42, M45	-	1 3/8"	43.0	36.0	25.0	50
1220213	Rouge	-	-	-	44.5	37.3	25.4	50
110062	Naturel	-	-	-	46.0	38.0	25.0	50
1219742	Naturel	-	-	-	39.0	31.7	25.4	50
1219743	Naturel	-	-	-	50.0	42.0	25.4	50
110063	Naturel	-	-	-	53.0	45.0	25.0	25
499718	Naturel	M56	-	-	56.0	47.6	25.4	25
499719	Naturel	M64	-	2"	62.7	50.0	25.4	25
110064	Naturel	M60, M62	-	-	63.0	50.0	25.0	25
499720	Naturel	M64	-	2"	63.5	54.0	25.4	25
499712	Naturel	-	-	-	68.3	57.9	25.4	25
499713	Naturel	-	-	2 1/2"	75.0	61.9	34.9	25
1219744	Vert foncé	-	-	-	82.0	68.0	38.1	10
499715	Naturel	-	-	3"	88.9	76.2	38.1	10
499716	Naturel	-	-	-	101.6	82.6	38.1	10
499717	Naturel	-	-	4"	127.0	88.9	50.8	5

# CAPES ET BOUCHONS EN SILICONE (+250°C)

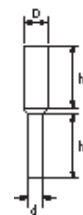
## Bouchon à dépose haute température

SR 1057

Caoutchouc silicone



- Idéal pour protéger les trous filetés ou lisses
- La languette permet d'enfoncer le bouchon vers l'intérieur du trou à masquer et de le retirer après usage



Référence	Coloris	Dimensions (mm)				Qté par sac
		D	d	h1	h2	
461922	Naturel	1.6	1.2	9.5	8.6	1 000
461923	Naturel	1.7	1.2	15.9	15.5	1 000
39726	Naturel	1.9	1.2	15.5	15.0	1 000
461924	Naturel	2.3	1.3	15.9	15.9	1 000
39714	Naturel	2.4	1.3	17.8	17.8	1 000
461590	Naturel	2.7	2.1	25.4	25.4	1 000
461591	Naturel	2.8	1.6	25.4	25.4	1 000
461592	Naturel	3.0	2.1	25.4	25.4	1 000
461593	Naturel	3.2	1.6	15.9	15.9	1 000
39727	Naturel	3.3	2.4	16.5	17.8	500
461594	Naturel	3.3	2.4	25.4	25.4	1 000
461595	Naturel	3.6	2.2	15.9	14.2	1 000
499036	Bleu	3.6	2.2	15.9	14.2	500
461596	Naturel	3.9	1.6	16.1	15.9	1 000
499037	Bleu	3.9	1.6	16.1	15.9	500
461597	Naturel	4.0	1.6	15.9	19.1	1 000
1219745	Gris	4.0	1.6	15.9	19.1	500
461598	Naturel	4.0	2.1	31.8	31.8	500
499038	Bleu	4.0	2.1	31.8	31.8	500
39716	Naturel	4.1	2.4	15.9	14.8	500
39717	Naturel	4.8	2.8	15.9	15.9	500
461599	Naturel	5.0	2.8	25.4	25.4	500
499039	Vert	5.0	2.8	25.4	25.4	500
39718	Naturel	5.5	3.3	25.4	25.4	1 000
461600	Naturel	5.7	3.2	25.4	25.4	500
499733	Rose	5.7	3.2	25.4	25.4	500
461601	Naturel	6.5	3.3	25.4	25.4	500
39719	Naturel	7.0	3.2	23.8	23.4	200
1219746	Naturel	7.0	3.7	50.8	50.8	500
461602	Naturel	7.9	3.9	31.8	31.8	500
499041	Jaune	7.9	3.9	31.8	31.8	500
461603	Naturel	8.5	6.4	19.2	27.9	500
461604	Naturel	8.5	3.9	25.4	25.4	500
39721	Naturel	8.9	4.9	22.4	23.5	200
461605	Naturel	9.8	3.9	25.4	25.4	250
1219747	Foncé Bleu	9.8	3.9	50.8	50.8	250
39722	Naturel	10.2	4.0	25.4	25.4	200
461606	Naturel	10.4	4.9	25.6	25.4	250
461607	Naturel	10.5	4.0	13.3	19.2	250
461608	Naturel	11.3	6.5	25.4	25.2	250
461609	Naturel	11.3	6.5	25.4	25.4	250
39724	Naturel	11.9	6.4	25.4	25.4	200
461610	Naturel	12.0	6.2	25.4	25.4	250
461611	Naturel	12.6	6.4	25.4	25.4	250
1219748	Vert clair	12.6	6.4	50.8	50.8	100
461612	Naturel	13.0	6.5	25.4	24.3	250
39725	Naturel	13.5	6.4	25.4	25.4	200
1219749	Vert clair	14.5	7.9	25.4	25.4	100
461613	Naturel	15.5	6.4	25.4	25.4	250
1219750	Naturel	15.5	8.3	50.8	50.8	100
461614	Naturel	16.3	9.5	25.4	25.4	100
461615	Naturel	18.0	9.5	31.8	33.7	100
1219751	Naturel	18.5	9.5	28.6	27.9	100
461616	Naturel	19.6	9.5	25.4	23.6	100
1219752	Jaune	19.6	10.4	49.8	53.3	50
1219753	Rose	20.5	10.9	38.1	38.1	50
461617	Naturel	22.8	9.5	25.4	25.4	100
461618	Naturel	25.9	9.5	25.4	24.6	100
1219754	Gris	35.1	18.6	38.1	38.1	25

## Bouchons haute température sans collerette

SR 1093

Caoutchouc silicone

- Conçu pour masquer les trous sans masquer les rebords
- Les anneaux évasés et le corps creux permettent le masquage de nombreux diamètres de trous
- La languette facilite la mise en place et le retrait

Référence	Coloris	Pour filetage			Dimensions (mm)			Qté par sac
		Métrique	UNF	BSP	d1	D	h	
461465	Naturel	M6	1/4"	-	4.0	6.0	25.4	1 000
499016	Rose	M6	1/4"	-	4.0	6.0	25.4	500
461466	Naturel	M8	-	-	6.0	8.0	25.4	1 000
499017	Jaune	M8	-	-	6.0	8.0	25.4	500
461467	Naturel	M10	3/8"	1/8"	8.0	10.0	25.4	1 000
499018	Orange	M10	3/8"	1/8"	8.0	10.0	25.4	500
461468	Naturel	-	-	-	10.0	12.0	25.0	500
461469	Naturel	-	-	-	12.0	14.0	25.4	500
461470	Naturel	M16	5/8"	3/8"	14.0	16.0	25.4	200
499019	Violet	M16	5/8"	3/8"	14.0	16.0	25.4	200
461471	Naturel	-	-	-	16.0	18.0	25.4	200
461472	Naturel	M20	3/4"	1/2"	18.0	20.0	25.4	200
499020	Vert clair	M20	3/4"	1/2"	18.0	20.0	25.4	200
461473	Naturel	-	-	-	20.0	24.0	25.4	200
499021	Bleu clair	M22	7/8"	1/2"	22.0	20.0	25.4	200
499022	Naturel	M24	-	-	22.0	24.0	25.4	200
461474	Naturel	-	-	-	22.5	24.0	25.4	200
461475	Naturel	-	-	-	24.0	26.0	25.4	100
461476	Naturel	M26	1 1/16"	-	26.0	28.0	25.4	100
461477	Naturel	-	-	-	25.4	28.6	25.4	100
461478	Naturel	M30	1 3/16"	7/8"	28.6	31.8	25.4	100



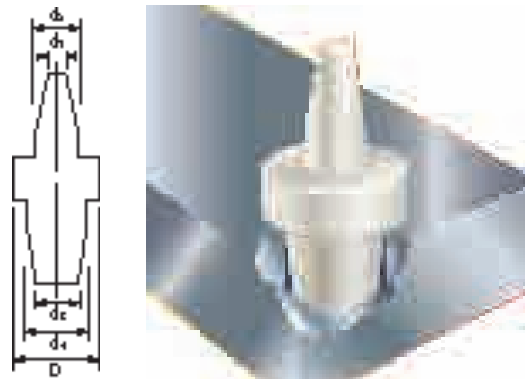
## Bouchon rondelle haute température

SR 1065

Caoutchouc silicone

- Pour trous filetés ou lisses
- Masque également les rebords de trous
- Avantages combinés d'un bouchon et d'une rondelle en un seul produit

Référence	Coloris	Pour filetage			Dimensions (mm)					Qté par sac
		UNF	BSP	Métrique	D	d1	d2	d3	d4	
43400	Naturel	1/4"	-	M3	6.4	1.7	4.0	3.7	6.4	1 000
1219755	Vert foncé	-	-	-	7.0	1.4	2.8	1.9	3.7	1 000
43397	Naturel	-	-	M4, M5	7.9	2.3	3.6	3.0	4.6	1 000
499025	Naturel	-	-	-	7.9	3.0	5.0	3.5	5.8	500
1219756	Rose	-	-	-	9.0	1.8	3.6	2.4	4.7	1 000
499026	Naturel	-	-	-	9.5	1.8	3.3	2.0	3.8	500
499027	Naturel	-	-	-	9.5	2.8	3.5	4.8	5.0	500
1219757	Naturel	-	-	-	9.5	2.3	4.5	2.8	5.7	1 000
499028	Naturel	-	-	-	9.5	2.5	4.6	4.8	4.6	500
43398	Naturel	5/16"	1/16"	M6, M8	9.5	3.3	5.1	4.0	7.0	1 000
499030	Naturel	-	-	-	10.0	3.2	4.5	4.8	5.7	500
1219758	Rouge	-	-	-	12.5	2.6	5.3	3.4	6.7	250
499031	Naturel	-	-	-	12.7	3.8	6.0	4.8	6.3	500
43401	Naturel	5/16"	1/16"	M7, M9	12.7	4.0	7.0	7.3	9.5	1 000
43399	Naturel	3/8", 1/2"	1/8", 1/4"	M10, M12	12.7	7.3	9.9	8.1	11.5	500
499032	Naturel	-	-	-	15.9	3.8	3.2	4.8	6.5	500
499033	Naturel	-	-	-	17.0	3.6	7.1	4.3	8.7	500
499035	Naturel	-	-	-	24.0	5.5	10.9	6.4	12.7	500



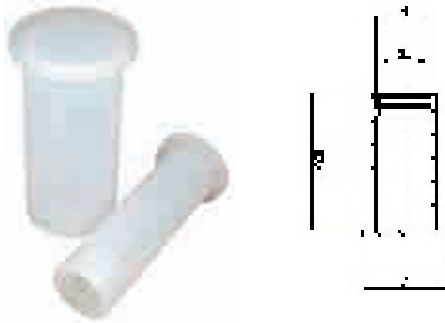
# CAPES ET BOUCHONS EN SILICONE (+250 °C)

## Ezecap à anneaux

SR 6119

Caoutchouc silicone naturel

- S'adapte à différentes dimensions grâce aux anneaux de retenue
- Le joint intérieur prévient l'intrusion de peinture
- Colerette pour un retrait facile



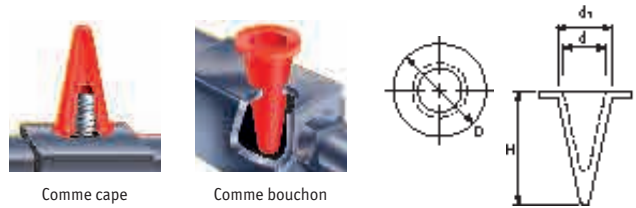
Référence	Dimensions (mm)				Qté par sac
	d1	d	D	l (mm)	
491660	3.0	6.0	16.0	52.0	200
491661	6.0	9.0	19.0	52.0	200
491662	9.0	12.0	22.0	52.0	200
491663	12.0	15.0	25.0	52.0	200
491664	15.0	18.0	28.0	52.0	200
491665	18.0	21.0	31.0	52.0	200

## Cônes hautes températures bouchons/capes

SR 1075

Caoutchouc silicone

- En cape, protège les goujons exposés, en bouchon, protège les trous exposés
- En bouchon, compatible avec crochets de peinture
- Tailles de cônes différenciées par couleurs



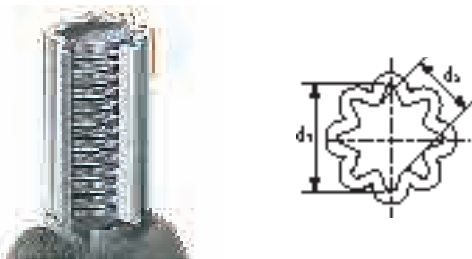
Référence	Dimensions (mm)				Coloris	Qté par sac
	D	d	d1	H		
110050	12.7	3.3	6.3	23.0	Naturel	500
461905	12.7	5.5	8.0	25.4	Rouille	1 000
110051	15.9	4.5	8.5	25.4	Jaune	500
110052	16.5	5.0	10.0	28.0	Marron	500
461906	16.1	5.8	10.1	27.9	Transparent	1 000
110053	19.1	8.0	14.0	36.0	Noir	250
110073	24.9	11.5	17.5	38.1	Vert	250
110074	27.9	13.5	19.5	51.0	Bleu	100
461915	25.4	14.8	20.8	49.0	Rouge	200
461916	31.0	16.0	22.0	53.0	Violet	200

## Tubes flexibles

SR 1051

Caoutchouc silicone

- Fourni en longueur de 1 m
- Une seule taille qui s'adapte à plusieurs diamètres



Référence	Coloris	Dimensions (mm)		Pour diamètres de goujons (mm)	Qté par sac
		d1	d2		
1255013	Rouge	5.3	2.8	3.0-5.0	25m
1255014	Jaune	7.3	4.8	5.0-7.0	25m
1255015	Blanc	9.5	6.5	7.0-9.0	25m
1255016	Bleu	11.5	8.5	9.0-11.0	25m
1255017	Vert	14.0	10.7	11.0-13.5	25m

## Queue de souris

SR 1176

Silicone naturel

- Idéal pour sceller des trous de diamètre réduit
- L'élasticité du silicone en fait un bouchon hermétique



Référence	Dimensions (mm)				Qté par sac
	D	d	L	l	
498738	2.1	0.8	49.0	24.5	500
498739	2.5	0.8	52.8	26.4	500

## Capés haute température

SR 1052

### Caoutchouc silicone

- S'adapte aux goujons, tiges et extrémités de tube pour un haut pouvoir masquant
- Peut également être utilisé comme bouchon pour masquer les trous filetés et lisses



Référence	Coloris	Pour filetage			Dimensions (mm)		Qté par sac
		Métrique	UNF	BSP	d	h	
461672	Naturel	-	-	-	0.5	12.7	1 000
499673	Naturel	-	-	-	0.9	12.7	500
461673	Naturel	-	1/16"	-	1.6	19.1	1 000
1219718	Bleu foncé	-	-	-	1.6	25.4	1 000
461674	Naturel	-	1/16"	-	1.8	25.4	1 000
499674	Naturel	-	-	-	2.0	25.4	500
1219719	Noir	-	-	-	2.4	12.7	1 000
41301	Naturel	-	-	-	2.4	19.1	1 000
461675	Naturel	-	-	-	2.4	25.4	1 000
461676	Naturel	-	-	-	2.5	12.7	1 000
461677	Naturel	-	-	-	2.5	25.4	1 000
1219720	Jaune	-	-	-	2.8	12.7	1 000
41302	Naturel	M3	-	-	2.8	19.1	1 000
461678	Naturel	M3	-	-	2.8	25.4	1 000
461679	Naturel	-	-	-	3.2	12.7	1 000
41303	Naturel	-	-	-	3.2	25.4	1 000
461680	Naturel	-	-	-	3.5	12.7	500
41304	Naturel	-	-	-	3.5	25.4	1 000
1219721	Naturel	-	-	-	3.8	7.9	1 000
499675	Bleu	M4	-	-	3.8	12.7	500
461681	Naturel	M4	-	-	3.8	19.1	500
499696	Bleu	M4	-	-	3.8	19.1	500
461682	Naturel	M4	-	-	3.8	25.4	250
499697	Bleu	M4	-	-	3.8	25.4	500
461683	Naturel	M4	-	-	4.0	12.7	250
499698	Bleu	M4	-	-	4.0	12.7	500
41305	Naturel	M4	-	-	4.0	25.4	1 000
499699	Bleu	M4	-	-	4.0	25.4	500
1219722	Naturel	-	-	-	4.0	31.8	1 000
461684	Naturel	M4	-	-	4.0	38.1	250
499700	Bleu	M4	-	-	4.0	38.1	500
499676	Bleu	M4	3/16"	-	4.2	25.4	500
461685	Naturel	-	3/16"	-	4.4	12.7	250
41306	Naturel	-	3/16"	-	4.4	25.4	1 000
461686	Naturel	-	3/16"	-	4.4	38.1	250
461687	Naturel	-	3/16"	-	4.6	25.4	250
41307	Naturel	M5	-	-	4.7	28.6	1 000
499702	Vert	M5	-	-	4.7	28.6	500
461688	Naturel	M5	-	-	4.8	12.7	250
499701	Vert	M5	-	-	4.8	12.7	500
499688	Vert	M5	-	-	4.8	19.1	500
1219723	Naturel	-	-	-	4.8	38.1	1 000
461689	Naturel	-	-	-	5.5	25.4	250
461690	Naturel	M6	-	-	5.7	12.7	250
499703	Rose	M6	-	-	5.7	12.7	500
461691	Naturel	M6	-	-	5.7	25.4	250
499704	Rose	M6	-	-	5.7	25.4	500
461692	Naturel	M6	-	-	5.7	38.1	250
499705	Rose	M6	-	-	5.7	38.1	500
461693	Naturel	M6	1/4"	-	5.9	12.7	250
499706	Rose	M6	1/4"	-	5.9	12.7	500
1219724	Vert clair	-	-	-	5.9	25.4	1 000
41308	Naturel	M6	1/4"	-	5.9	28.6	1 000
499707	Rose	M6	1/4"	-	5.9	28.6	500
461694	Naturel	M6	1/4"	-	5.9	38.1	250
499708	Rose	M6	1/4"	-	5.9	38.1	500

Référence	Coloris	Pour filetage			Dimensions (mm)		Qté par sac
		Métrique	UNF	BSP	d	h	
1219725	Naturel	-	-	-	6.4	12.7	1 000
41309	Naturel	-	-	-	6.4	25.4	1 000
461695	Naturel	-	-	-	6.4	38.1	250
461696	Naturel	-	5/16"	-	7.1	12.7	250
41310	Naturel	-	5/16"	-	7.1	25.4	1 000
1219726	Noir	-	-	-	7.5	12.7	500
499677	Jaune	M8	-	-	7.5	25.4	500
461697	Naturel	M8	5/16"	1/16"	7.5	38.1	250
499709	Jaune	M8	5/16"	1/16"	7.5	38.1	500
41311	Naturel	M8	-	-	7.9	25.4	1 000
499710	Jaune	M8	-	-	7.9	25.4	500
461698	Naturel	M8	-	-	7.9	38.1	250
499711	Jaune	M8	-	-	7.9	38.1	500
461699	Naturel	-	-	-	8.7	25.4	250
461700	Naturel	-	-	-	9.0	38.1	250
461701	Naturel	M10	-	1/8"	9.5	12.7	250
499689	Orange	M10	-	1/8"	9.5	12.7	500
461702	Naturel	M10	-	1/8"	9.5	19.1	250
499690	Orange	M10	-	1/8"	9.5	19.1	500
41312	Naturel	M10	-	1/8"	9.5	25.4	1 000
499691	Orange	M10	-	1/8"	9.5	25.4	500
461703	Naturel	M10	-	1/8"	9.5	38.1	250
499692	Orange	M10	-	1/8"	9.5	38.1	500
461704	Naturel	-	-	-	10.3	25.4	250
41315	Naturel	-	7/16"	-	11.1	25.4	200
461705	Naturel	-	-	-	11.6	25.4	100
461706	Naturel	M12	-	-	11.6	38.1	100
41316	Naturel	M12	1/2"	-	11.9	25.4	200
1219727	Gris	-	-	-	12.2	25.4	250
461707	Naturel	-	1/2"	-	12.2	38.1	100
41317	Naturel	-	1/2"	1/4"	12.7	38.1	200
461708	Naturel	-	1/2"	1/4"	12.7	76.2	100
41318	Naturel	M14	-	-	13.6	38.1	500
461710	Naturel	M14	-	-	13.6	76.2	100
461711	Naturel	-	-	-	14.3	16.7	100
461712	Naturel	-	-	-	14.3	27.9	100
41319	Naturel	-	-	-	14.3	38.1	200
461713	Naturel	-	-	-	15.2	38.1	100
461714	Naturel	M16	5/8"	3/8"	15.9	31.8	100
41350	Naturel	M16	5/8"	3/8"	15.9	38.1	200
461715	Naturel	M16	5/8"	3/8"	15.9	57.2	100
499679	Naturel	M16	5/8"	3/8"	15.9	63.5	500
461716	Naturel	-	-	-	17.5	15.9	100
1219728	Bleu	-	-	-	17.5	25.4	100
461717	Naturel	-	-	-	17.5	38.1	100
461718	Naturel	-	-	-	17.5	44.5	100
461719	Naturel	-	-	-	17.5	63.5	100
461720	Naturel	-	-	-	18.5	38.1	100
461721	Naturel	-	-	-	18.5	109.9	100
41351	Naturel	M20	3/4"	-	19.1	38.1	200
499680	Vert clair	M20	3/4"	-	19.1	38.1	500
461722	Naturel	M20	3/4"	-	19.1	48.9	100
499681	Vert clair	M20	3/4"	-	19.1	48.9	500
461723	Naturel	M20	3/4"	-	19.1	88.9	100
499682	Vert clair	M20	3/4"	-	19.1	88.9	500

SUITE PAGE SUIVANTE



# CAPES ET BOUCHONS EN SILICONE (+250°C)

## Cape haute température *SUITE*

SR 1052

Caoutchouc silicone

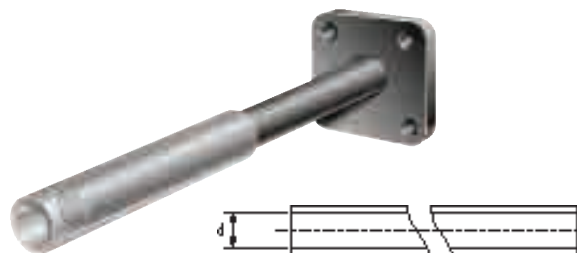
Référence	Couleur	Pour filetage			Dimensions (mm)		Qté par sac
		Métrique	UNF	BSP	d	h	
461724	Naturel	M20	3/4"	-	19.1	109.2	100
499683	Vert clair	M20	3/4"	-	19.1	109.2	100
499684	Naturel	-	-	-	19.8	38.1	100
461725	Naturel	M22	7/8"	1/2"	20.6	25.4	100
499693	Bleu clair	M22	7/8"	1/2"	20.6	25.4	100
41352	Naturel	M22	7/8"	1/2"	20.6	38.1	100
499694	Bleu clair	M22	7/8"	1/2"	20.6	38.1	100
461726	Naturel	M22	7/8"	-	21.5	72.2	100
499695	Bleu clair	M22	7/8"	-	21.5	72.2	100
41353	Naturel	-	-	-	22.2	38.1	100
461727	Naturel	M24	-	-	23.8	38.1	100
461728	Naturel	-	-	-	24.6	38.1	100
461729	Naturel	-	-	-	24.6	101.6	100
461730	Naturel	-	1"	-	25.4	20.8	100
461731	Naturel	-	1"	-	25.4	50.8	100
461892	Naturel	-	1"	-	25.4	38.1	100
499685	Naturel	-	-	-	27.0	50.8	100
461732	Naturel	-	-	-	27.5	76.2	100
461893	Naturel	M30	-	-	28.6	38.1	100
461733	Naturel	-	-	-	30.1	59.0	100
1219729	Noir	-	-	-	30.2	38.1	100
461734	Naturel	M33	1 1/4"	1"	31.8	38.1	100
499686	Naturel	-	-	-	34.3	44.5	100
1219730	Rose	-	-	-	38.1	25.4	50
461736	Naturel	M39	1 1/2"	-	38.1	38.1	100
461737	Naturel	M39	1 1/2"	-	38.1	44.5	100
461738	Naturel	-	-	1 1/4"	41.3	50.8	50
461740	Naturel	-	1 3/4"	-	44.5	50.8	50
461741	Naturel	-	-	1 1/2"	47.6	50.8	50
461742	Naturel	-	-	-	50.8	50.8	50
461743	Naturel	-	-	-	53.5	50.8	50

## Tube souple haute température

SR 1088

Caoutchouc silicone naturel

- Solution idéale pour masquer les tiges et goujons longs quand les bouchons sont trop courts
- Épaisseur de paroi standard : 1.6mm
- Livré en rouleau



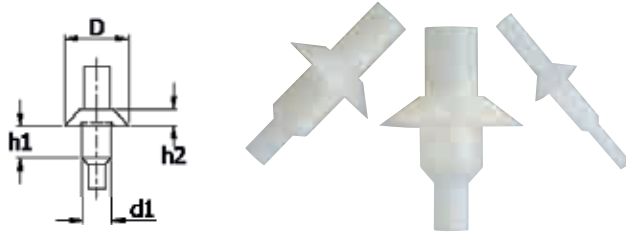
Référence	d (mm)	Qté par sac
461431	1.0	10 x 1m
461432	1.6	10 x 1m
461433	2.0	10 x 1m
461434	2.4	10 x 1m
461435	2.8	10 x 1m
461436	3.2	10 x 1m
461437	3.6	10 x 1m
461438	4.0	10 x 1m
461439	4.4	10 x 1m
461440	4.7	10 x 1m
461441	5.2	10 x 1m
461443	5.9	10 x 1m
461444	6.4	10 x 1m
461445	7.1	10 x 1m
461446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

Référence	d (mm)	Qté par sac
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

## Bouchon à rondelle haute température

SR5753

Caoutchouc silicone

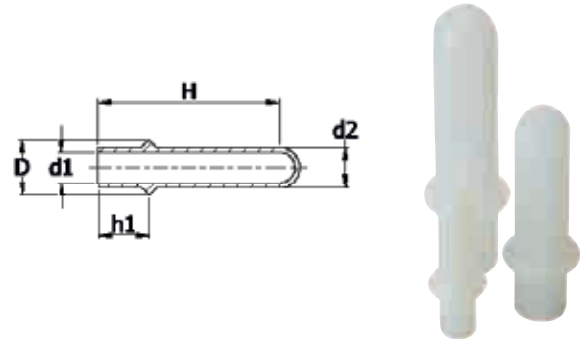


Référence	Coloris	Dimensions (mm)				Qté par sac
		D	d1	h2	h1	
35-UWPP-M3	Violet	10.0	2.7	2.7	9.9	250
35-UWPP-M4	Vert foncé	10.0	3.6	3.5	9.9	250
35-UWPP-M5	Transparent	10.0	4.5	2.7	9.9	250
35-UWPP-M6	Blanc	15.0	5.4	4.2	9.9	250
35-UWPP-M8	Gris	15.0	7.2	4.2	9.9	250
35-UWPP-M10	Jaune	20.0	9.5	5.3	9.9	100
35-UWPP-M12	Rose	20.0	10.9	5.3	9.9	100
35-UWPP-500	Rose	12.7	4.2	2.7	9.9	250
35-UWPP-562	Jaune	14.3	4.9	2.7	9.9	250
35-UWPP-625	Vert foncé	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	Gris	20.6	8.7	4.2	9.9	100
35-UWPP-922	Blanc	23.4	10.2	5.3	9.9	100
35-UWPP-1060	Violet	26.9	11.7	6.3	8.0	100

## Cape à collerette haute température

SR5754

Caoutchouc silicone

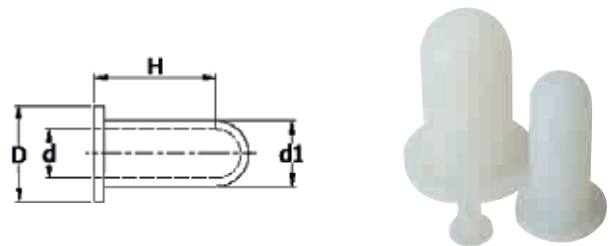


Référence	Coloris	Dimensions (mm)					Qté par sac
		d2	D	d1	H	h1	
35-SCF-M8	Jaune	7.4	12.0	4.5	31.0	12.0	250
35-SCF-M10	Rose	8.7	14.7	6.0	32.0	13.0	250
35-SCF-M12	Transparent	10.7	15.8	8.0	45.0	14.0	250
35-SCF-M14	Gris	12.6	17.5	9.6	57.0	17.0	250

## Cape à rebord haute température

SR5756

Caoutchouc silicone

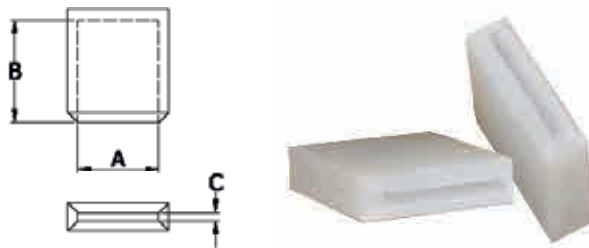


Référence	Coloris	Filetage	Dimensions (mm)				Qté par sac
			D	d	d1	H	
35-WC125-0500	Transparent	-	12.7	3.2	6.6	25.4	500
35-WC156-0500	Transparent	-	12.7	4.0	8.1	25.4	500
35-WC172-0500	Transparent	-	12.7	4.4	9.8	25.4	500
35-WC027-012	Vert	M3	12.0	2.7	6.0	25.4	500
35-WC037-012	Rose	M4	12.0	3.7	6.5	25.4	500
35-WC046-015	Transparent	M5	15.0	4.6	8.0	25.4	500
35-WC056-015	Rouge	M6	15.0	5.6	8.5	25.4	500
35-WC075-018	Noir	M8	18.0	7.5	10.5	25.4	250
35-WC095-018	Jaune	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	Violet	M16	31.0	15.5	20.5	38.1	250
35-WC195-038	Gris	M20	38.0	19.5	24.5	38.1	250

## Cape plate pour cosses

SR5755

Caoutchouc silicone naturel



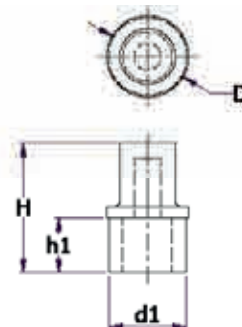
Référence	Dimensions (mm)			Qté par sac
	A	B	C	
35-SCR1000	6.3	9.0	0.8	1 000
35-SCR2000	11.7	7.1	0.9	1 000
35-SCR3000*	12.5	16.0	1.2	1 000
35-SCR4000*	6.3	10.0	0.8	1 000
35-SCR5000*	11.9	7.5	1.0	1 000

\* noir

## Bouchon à collerette et à filetage creux

SR5750

Caoutchouc silicone



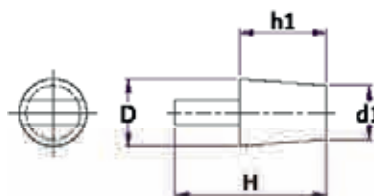
Référence	Coloris	Dimensions (mm)				Qté par sac
		d1	h1	H	D	
35-UTM-M3*	Rouge	2.7	5.3	20.8	3.5	1 000
35-UTM-M4*	Rose	3.6	5.8	21.8	4.0	1 000
35-UTM-M5*	Jaune	4.5	5.6	20.8	5.1	500
35-UTM-M6*	Transparent	5.3	7.5	24.5	6.3	500
35-UTM-M8	Violet	7.2	7.5	22.8	8.4	500
35-UTM-M10	Rose	9.1	7.0	24.0	10.4	250
35-UTM-M12	Rouge	10.8	9.5	20.8	12.4	250
35-UTM-M16	Vert	14.8	11.0	23.8	16.6	100
35-UTM-M20	Jaune	18.4	13.5	28.0	22.2	100
1219767	Noir	20.2	16.0	38.0	22.2	100
35-UTM-M24	Gris	22.8	16.0	37.8	24.1	50

\* Non creux

## Bouchon fileté à poignée

SR5751

Caoutchouc silicone

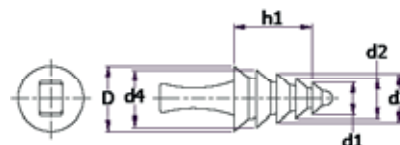
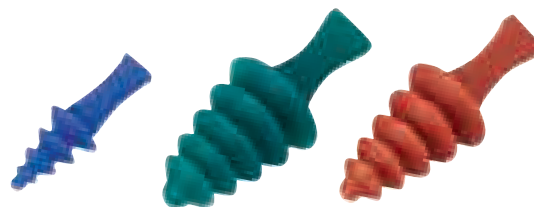


Référence	Coloris	Dimensions (mm)				Qté par sac
		d1	D	h1	H	
35-UP101H	Rose	1.6	4.8	15.9	25.4	1 000
35-UP102H	Noir	3.2	6.4	19.1	31.8	1 000
35-UP103H	Rouge	4.8	8.7	15.9	28.7	1 000
35-UP104H	Jaune	6.4	9.5	19.0	31.8	100
35-UP105H	Blanc	6.4	9.5	12.8	25.4	100
35-UP00H	Violet	10.3	15.1	25.4	44.5	100
35-UP108H	Vert clair	11.1	15.9	22.5	41.0	100
35-UP0H	Rose	12.7	16.7	22.2	41.3	100
35-UP2H	Vert foncé	15.9	19.8	25.4	44.4	100
35-UP3H	Jaune	18.3	23.8	25.4	44.4	100
35-UP4H	Gris	19.0	25.4	25.4	44.4	100
35-HUP5H	Vert clair	23.0	27.0	25.4	44.4	100
35-HUP6H	Vert foncé	26.2	31.8	25.4	44.4	100
35-HUP7H	Bleu	30.2	36.5	25.4	44.4	50
35-HUP10H	Transparent	41.3	50.0	25.4	44.4	25
35-HUP11H	Bleu foncé	47.6	56.0	25.4	44.4	25

## Bouchon à anneaux haute température

SR5748

Caoutchouc silicone

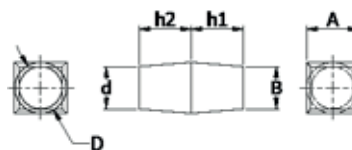


Référence	Coloris	Dimensions (mm)						Qté par sac
		d1	d2	d3	d4	D	h1	
35-UMFP-4-10	Bleu	4,0	6,0	8,0	10,0	-	11,0	250
35-UMFP-8-16	Rouge	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	19,5	100
35-UMFP-10-18	Vert	10,0	12,0	14,0	16,0	18,0	19,5	100

## Bouchon double usage haute température

SR5749

Caoutchouc silicone

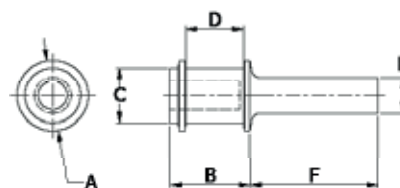


Référence	Coloris	Dimensions (mm)						Qté par sac
		h2	B	A	h1	d	D	
35-UDPP-0500	Bleu	15,9	9,5	12,7	15,9	9,5	12,7	250
35-UDPP-0625	Vert	19,1	12,7	15,9	19,1	12,7	15,9	250
35-UDPP-0750	Noir	19,1	15,9	19,1	19,1	15,9	19,1	250
35-UDPP-1000	Rouge	25,4	22,2	25,4	25,4	22,2	25,4	250

## Bouchon à double collerette

SR5752

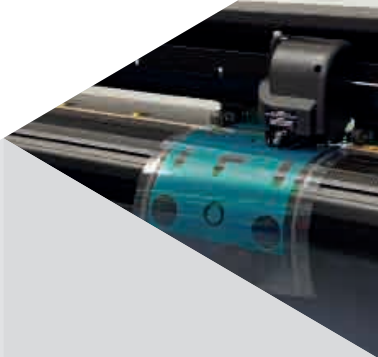
Caoutchouc silicone



Référence	Coloris	Dimensions (mm)						Qté par sac
		A	B	C	D	E	F	
35-DFPP-M6	Vert	7,8	10,3	5,0	6,7	5,0	20,4	500
35-DFPP-M8	Rouge	9,5	11,6	6,7	8,0	3,8	20,5	500
35-DFPP-M10	Vert	11,3	12,5	8,5	9,0	3,8	20,4	500
35-DFPP-M12	Violet	13,0	15,2	10,3	11,6	5,6	26,8	250
35-DFPP-M16	Blanc	17,4	17,5	13,6	14,0	8,9	31,2	100
35-DFPP-M20	Bleu	21,0	21,6	17,0	18,0	12,3	34,4	100

# DES SOLUTIONS INNOVANTES POUR UN MASQUAGE DE PRÉCISION AFIN DE GAGNER DU TEMPS ET RÉDUIRE LES COÛTS DE MAIN-D'ŒUVRE

- Conception personnalisée pour convenir à de nombreuses applications
- Facile et rapide à appliquer et à enlever
- Performant et efficace



## Couvercles en plastique formés sous vide

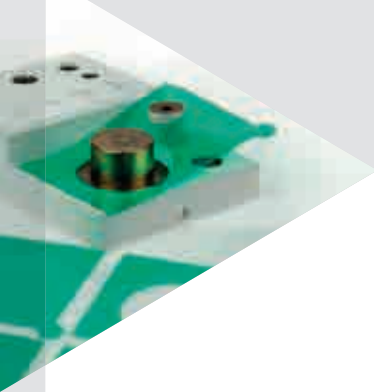
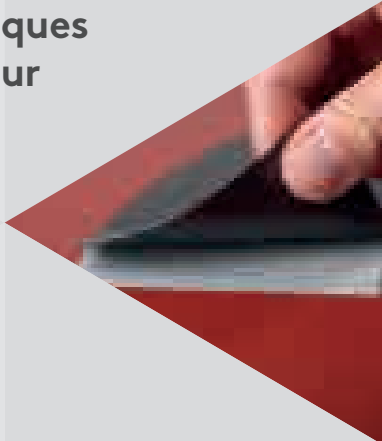
- Positionnement cohérent avec les fixations magnétiques
- Idéal pour le masquage de profils complexes
- Réutilisable

## Feuilles adhésives pré-découpées sur mesure

- Sélection de films de masquage sur bande de protection en polyester
- Choix d'épaisseur pour s'adapter à votre conception
- Adhésif en silicone pour des applications haute température

## Formes magnétiques pré-découpées sur mesure

- Choix d'épaisseur et de texture



APPELEZ VOTRE BUREAU ESSENTRA COMPONENTS POUR OBTENIR DES CONSEILS TECHNIQUES ET UN DEVIS AU 0 800 30 20 92 (APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE)

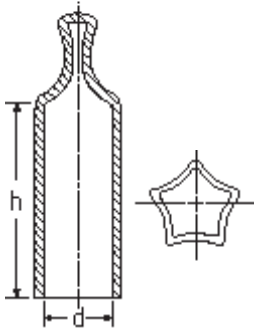
[www.essentracomponents.fr](http://www.essentracomponents.fr)

## Capés Multi-Flex

SR 1072

PVC flexible jaune

- Pose et dépose facile
- Pour les applications filetées ou lisses
- Un seul modèle s'adapte à différents diamètres



Référence	Pour filetage			Dimensions (mm)		Qté par sac
	Métrique	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	2 000
MFYJ-135-030*	M14	9/16", 5/8"	-	13.5-16.5	30,0	2 000
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

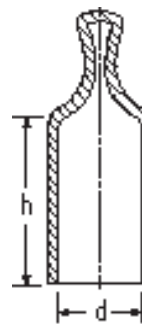
\* Version à 6 côtés

## Capés flexibles à languettes

SR 1066

PVC flexible jaune

- Pose et dépose facile



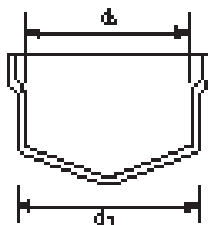
Référence	Pour filetage			Dimensions (mm)		Qté par sac
	Métrique	BSP	UNF	d	h	
PCYJ-0048-013	M4	-	-	4.8	13.0	5 000
PCYJ-0061-013	-	-	1/4"	6.1	13.0	5 000
PCYJ-0053-013	M6	-	7/32"	5.3	13.0	5 000
PCYJ-0075-013	-	-	-	7.5	13.0	5 000
PCYJ-0077-013	M8	-	5/16"	7.7	13.0	7500
PCYJ-0077-025	-	-	-	7.7	25.0	5 000
PCYJ-0093-013	M10	1/8"	3/8"	9.3	13.0	5 000
PCYJ-0093-025	-	-	-	9.3	25.0	5 000
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	5 000
PCYJ-0119-025	-	-	-	11.9	25.0	5 000
PCYJ-0124-013	-	1/4"	1/2"	12.4	13.0	5 000
PCYJ-0132-013	M14	-	17/32"	13.2	13.0	5 000
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	2 000
PCYJ-0159-025	-	3/8"	5/8"	15.9	25.0	2 000
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	2 000
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

## Bouchons flexibles

SR 1070

PVC flexible jaune

- Résistant au cisaillement, au fendillement et à la fragmentation



Référence	Dimensions (mm)		Pour filetage		Qté par sac
	d1	d2	Métrique	UNF	
FPYJ-072	7,2	4,4	M8	5/16"	5 000
FPYJ-091	9,1	6,4	M10	3/8"	5 000
FPYJ-103	10,3	7,5	-	7/16"	5 000
FPYJ-118	11,8	9,0	M12	1/2"	5 000

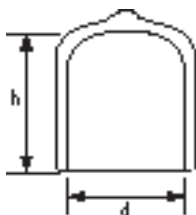
# CAPES ET BOUCHONS EN PVC FLEXIBLE (+210°C)

## Flexicaps jaunes

SR 1044

PVC flexible jaune

- Capes résistantes et flexibles pour une multitude d'applications
- Aspect vinyl attrayant - en tant que composant de finition



Référence	Pour filetage			Dimensions (mm)		Qté par sac
	Métrique	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

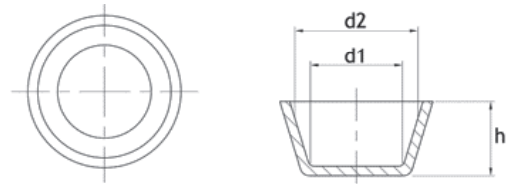
Référence	Pour filetage			Dimensions (mm)		Qté par sac
	Métrique	BSP	UNF	d	h	
FCYJ-0135-013	M14	-	-	13.5	13.0	5000
FCYJ-0135-025	M14	-	-	13.5	25.0	5000
FCYJ-0138-013	M14	-	-	13.8	13.0	2500
FCYJ-0138-025	M14	-	-	13.8	25.0	2500
FCYJ-0143-013	M15	-	9/16"	14.3	13.0	5000
FCYJ-0143-025	M15	-	9/16"	14.3	25.0	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

## Cape conique en papier

SR 6114

### Papier crépon

- S'applique en peinture liquide ou peinture poudre
- Peut résister à des températures jusqu'à 205°C
- Alternative économique au silicone
- Fabriqué à partir de matière recyclée et de matière vierge
- Recyclable



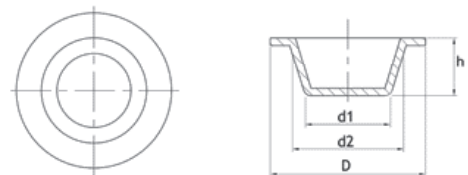
Référence	Dimensions (mm)			Qté par sac
	d1	d2	h	
491530	9.0	10.1	10.1	2500
491531	11.9	12.4	13.5	2 000
491532	12.3	19.0	22.4	2900
491533	16.5	16.5	13.1	2 000
491534	19.7	21.2	19.5	1 000
491535	20.6	24.2	21.2	500
491536	24.1	27.3	22.5	500
491537	28.6	33.0	18.2	500
491538	32.2	32.2	25.3	300
491539	33.3	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

## Bouchon conique en papier

SR 6113

### Papier crépon

- S'applique en peinture liquide ou peinture poudre
- Peut résister à des températures jusqu'à 205°C
- Alternative économique au silicone
- Fabriqué à partir de matière recyclée et de matière vierge
- Recyclable



Référence	Dimensions (mm)				Qté par sac
	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	2 000
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

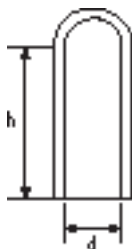


# CAPES ET BOUCHONS EPDM '+180°C) ET TPE (+95°C)

## Capés haute température

SR 1095

EPDM noir



- S'adapte aux goujons, tiges et extrémités de tube pour un haut pouvoir masquant
- Peut également être utilisé comme bouchon pour masquer les trous filetés et lisses
- Épaisseur de paroi standard : 1,5 mm

Référence	Pour filetage			Dimensions (mm)		Qté par sac
	Métrique	UNF	BSP	d	h	
461744	-	-	-	0.5	12.7	1 000
461745	-	1/16"	-	1.6	19.1	1 000
461746	-	1/16"	-	1.8	25.4	1 000
461747	-	-	-	2.4	19.1	1 000
461748	-	-	-	2.4	25.4	1 000
461749	-	-	-	2.5	12.7	1 000
461750	-	-	-	2.5	25.4	1 000
461751	M3	-	-	2.8	19.1	1 000
461752	M3	-	-	2.8	25.4	1 000
461753	-	-	-	3.2	12.7	1 000
461754	-	-	-	3.2	25.4	1 000
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

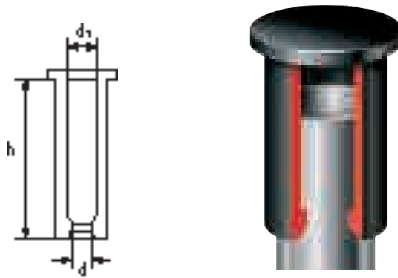
Référence	Pour filetage			Dimensions (mm)		Qté par sac
	Métrique	UNF	BSP	d	h	
461792	M12	1/2"	-	11.9	25.4	100
461793	-	1/2"	-	12.2	38.1	100
461794	-	1/2"	1/4"	12.7	38.1	100
461795	-	1/2"	1/4"	12.7	76.2	100
461796	-	1/2"	1/4"	12.7	101.6	100
461797	M14	-	-	13.6	38.1	100
461798	M14	-	-	13.6	76.2	100
461799	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

## Ezecaps haute température

SR 1096

EPDM noir

- Rebords internes pour prévenir la pénétration de peinture
- À collerette pour un retrait facilité



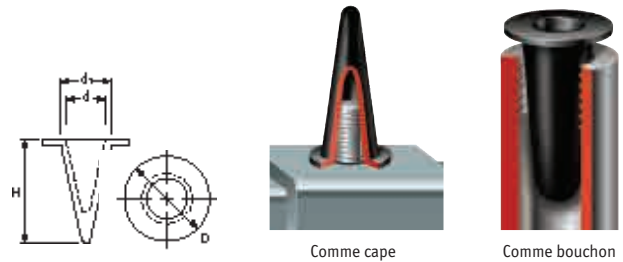
Référence	Dimensions (mm)			Qté par sac
	d	d1	h	
461867	4.0	7.2	30.0	500
461869	4.8	7.9	35.0	500
461871	6.0	9.2	30.0	500
461872	6.5	9.7	23.1	500
461874	7.5	10.6	33.8	200
461875	8.0	11.2	24.7	250
461879	11.5	14.6	30.9	250
461880	12.3	15.5	25.7	250
461881	13.5	16.7	30.0	250
461882	15.4	18.6	30.0	250
496729	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

## Cônes hautes températures bouchons/capes

SR 1091

EPDM noir

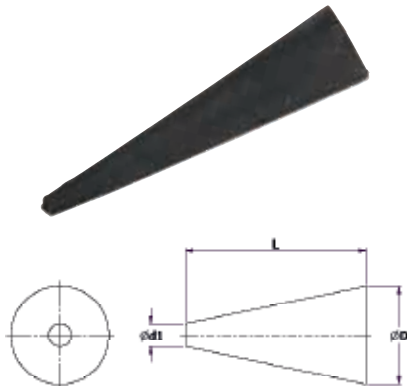
- En cape, protège les goujons exposés, en bouchon, protège les trous exposés
- En bouchon, compatible avec crochets de suspension



Référence	Dimensions (mm)				Qté par sac
	D	d	d1	H	
461894	12.7	3.3	6.3	23.0	1 000
461895	12.7	5.5	8.0	25.4	1 000
461896	15.9	4.5	8.5	25.4	1 000
461897	16.5	5.0	10.0	28.0	1 000
461898	16.1	5.8	10.1	27.9	1 000
461899	19.1	8.0	14.0	36.0	1 000
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

## Bouchons à usage unique

Caoutchouc thermoplastique (+125°C)

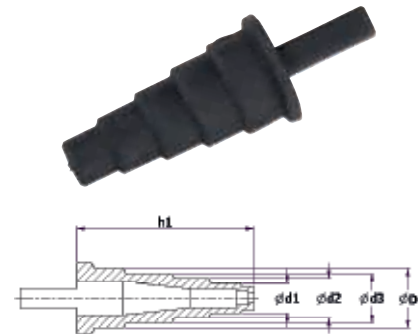


Référence	Dimensions (mm)			Qté par sac
	D	d1	L	
36-EG100	9.5	3.2	31.8	2500
36-EG200	12.7	3.2	50.8	1500

## Bouchon universel

Caoutchouc thermoplastique (+125°C)

- Conçu pour masquer les trous sans masquer les bords
- Languette pour une installation et un retrait faciles



Référence	Dimensions (mm)						Qté par sac
	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

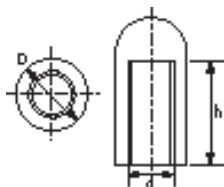
# CAPES ET BOUCHONS EPDM (+180°C) ET TPE (+95°C)

## Embouts

SR 1501

Caoutchouc thermoplastique noir

- Utilisé pour un grand nombre d'applications



Référence	Dimensions (mm)			Qté par sac
	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	5 000
15206 *	9.5	13.3	11.1	15000

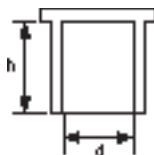
\* Tête plate

## Capés de protection pour goujons

SR 1026

Caoutchouc thermoplastique noir

- Idéal pour la protection des goujons



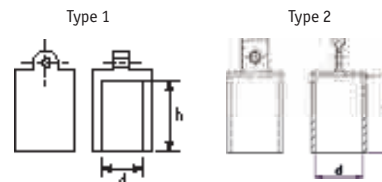
Référence	Dimensions (mm)		Qté par sac
	d	h	
15175	4.4	12.7	10000
15207	4.8	41.3	8000
15208	6.4	41.3	7000
15176	7.9	19.1	10000
15178	9.1	27.2	7000
15179	11.1	23.8	3000
15180	11.9	28.6	4000
15182	12.7	27.3	4000

## Capés Moss

SR 1021

Caoutchouc thermoplastique noir

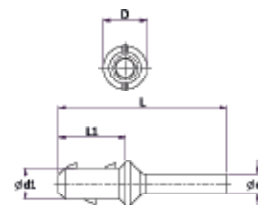
- Résiste aux acides
- Peut être utilisé avec les crochets de suspension Moss



Référence	Type	Dimensions (mm)		Qté par sac
		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

## Bouchon à pression

EPDM, dureté 80 Shore



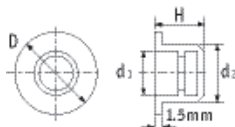
Référence	Coloris	Dimensions (mm)					Qté par sac
		d1	d2	D	L1	L	
1219764	Noir	2.2	-	3.2	6.0	17.0	1 000
1219765	Vert	3.0	2.4	4.2	8.0	20.0	1 000
1219766	Noir	3.8	2.4	5.2	8.0	20.0	1 000

## Bouchon Moss

SR 1014

Caoutchouc thermoplastique noir

- Résistant aux acides



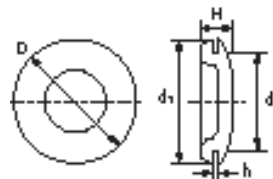
Référence	Dimensions (mm)				Qté par sac
	D	H	d1	d2	
18071	7.0	9.0	1.6	3.2	10000
12049	11.0	12.0	3.2	5.0	10000
12050	12.0	12.0	3.1	6.0	10000
12051	13.0	12.0	4.5	7.0	10000
12052	14.0	12.0	4.9	8.0	10000
12053	15.0	12.0	6.1	9.0	10000
12054	16.0	12.0	7.0	10.0	10000
12055	17.0	12.0	8.2	11.0	10000
12056	20.0	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	5 000
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	2 000
12070	36.0	16.0	23.5	26.0	2 000
12071	37.0	16.0	23.6	27.0	2 000
12072	38.0	16.0	25.2	28.0	2 000
12074	40.0	16.0	27.9	30.0	1 000
12501	50.0	22.0	36.4	40.0	700
12502	57.0	22.0	43.2	47.0	500

## Bouchons d'obturation

SR 1751

Caoutchouc thermoplastique noir

- Résistant aux acides



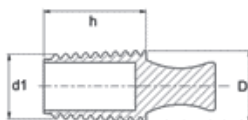
Référence	Dimensions (mm)					Qté par sac
	D	d1	d2	h	H	
15150	9.3	9.3	4.7	1.6	4.6	10000
15151	9.5	9.5	6.4	1.6	5.0	10000
15155	17.7	12.8	11.2	1.6	6.2	10000
15157	18.7	15.5	12.7	1.6	5.6	5 000
15158	20.0	18.4	14.9	1.3	7.0	10000
15159	22.0	19.0	15.5	1.6	7.5	5 000
15160	25.0	21.5	19.0	1.6	6.5	5 000
15161	25.0	21.5	20.0	1.6	6.5	5 000
15162	28.5	26.6	22.0	2.4	8.2	3000
15164	30.0	27.5	24.5	2.4	8.7	2 000
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	2 000
15168	38.2	35.4	31.5	1.6	7.5	2 000
15171	43.7	43.0	38.2	1.6	8.2	1500
15172	57.5	52.6	51.5	1.6	12.4	1 000

## Bouchons sans collerette

SR 1034

Caoutchouc thermoplastique noir

- Protègent les trous sans masquer les bords
- Chaque modèle s'adapte à plusieurs tailles de trous filetés.



Référence	Dimensions (mm)			Qté par sac
	d1	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	2 000

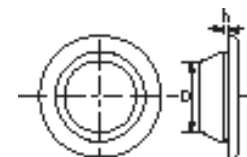
\* Disponible avec corps lisse.  
† Uniquement avec corps lisse.

## Bouchon

SR 1765

Caoutchouc thermoplastique noir

- Chaque taille s'adapte à une large gamme d'épaisseur de panneaux
- Montage rapide



Référence	Dimensions (mm)		Qté par sac
	Taille de trou de panneau D	Épaisseur du panneau h	
16230	10.0	0.8-2.0	5 000
16231	12.0	0.8-2.0	5 000
16232	14.0	0.8-2.0	5 000
16233	16.0	0.8-2.0	5 000
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	2 000
10517	45.0	0.8-2.0	1 000

# CAPES ET BOUCHONS EPDM (+180°C) ET TPE (+95°C)

## Bouchons haute température

SR 1089

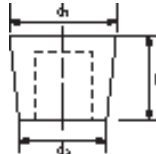
EPDM noir



Type 1



Type 2



### Type 1

- Recommandé pour le placage, l'anodisation, la peinture poudre et autres applications de finition
- Excellent pouvoir d'étanchéité
- Idéal pour trous lisses ou taraudés

### Type 2

- Avec son corps creux, ce modèle souple et économique protège efficacement les trous de diamètres plus importants
- Le gain de souplesse sur les bouchons rigides facilite l'application

Référence	Type	Pour filetage			Dimensions (mm)			Qté par sac
		Métrique	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

Référence	Type	Pour filetage			Dimensions (mm)			Qté par sac
		Métrique	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

## Bouchons haute température sans collerette

SR 1090

EPDM noir



- Conçu pour masquer les trous sans masquer les bords
- Les anneaux évasés et le corps creux permettent le masquage de nombreux diamètres de trous
- La languette facilite la mise en place et le retrait

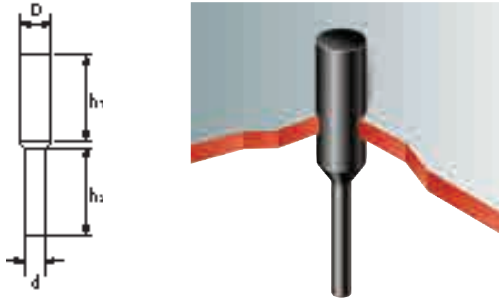
Référence	Dimensions (mm)			Qté par sac
	d1	D	h	
461479	4,0	6,0	25,4	1 000
461480	6,0	8,0	25,4	1 000
461481	8,0	10,0	25,4	1 000
461482	10,0	12,0	25,4	500
461483	12,0	14,0	25,4	500
461484	14,0	16,0	25,4	200
461485	16,0	18,0	25,4	200
461486	18,0	20,0	25,4	200
461488	22,5	24,0	25,4	200
461489	24,0	26,0	25,4	100

## Bouchon à collerette haute température

SR 1094

EPDM noir

- Idéal pour masquer les trous débouchants filetés et lisses
- La languette permet de tirer le bouchon vers l'intérieur du trou à masquer et de le retirer après usage



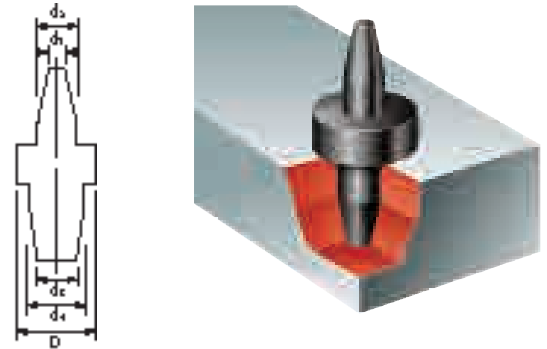
Référence	Dimensions (mm)				Qté par sac
	D	d	h1	h2	
461640	5.0	2.8	15.9	15.9	500
461641	5.0	2.8	25.4	25.4	500
461643	5.7	3.2	25.4	25.4	500
461645	7.0	3.2	23.8	23.4	500
461648	8.5	3.9	25.4	25.4	500
461649	8.9	4.9	22.4	23.5	250
461650	9.8	3.9	25.4	25.4	250
461651	10.2	4.0	25.4	25.4	250
461654	11.3	6.5	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

## Bouchon à pose rapide haute température

SR 1092

EPDM noir

- Obture les trous filetés ou lisses
- Masque également les rebords de trous
- Groupe les fonctions de bouchon et de rondelle en une seule pièce



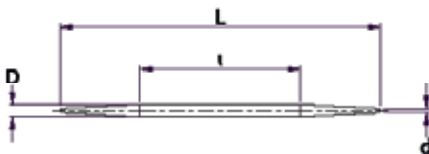
Référence	Pour trou de			Dimensions (mm)				Qté par sac	
	Métrique	UNF	BSP	D	d1	d2	d3		d4
461619	M3	1/4"	-	6.4	1.7	4.0	3.7	6.4	1 000
461620	M4, M5	-	-	7.9	2.3	3.6	3.0	4.6	1 000
461621	M6, M8	5/16"	1/16"	9.5	3.3	5.1	4.0	7.0	1 000
461622	M7, M9	5/16"	1/16"	12.7	4.0	7.0	7.3	9.5	1 000
461623	M10, M12	3/8", 1/2"	1/8", 1/4"	12.7	7.3	9.9	8.1	11.5	500

## Queue de souris

SR 1179

EPDM noir

- Idéal pour protéger des trous de diamètre réduit
- Peut être utilisé comme bouchon. Offre une solution hermétique



Référence	Dimensions (mm)				Qté par sac
	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



## Bande polyamide (jusqu'à +260°C)

SR 1059

Film polyamide



- Bande de masquage haute performance
- Très bonne résistance à l'abrasion et aux produits chimiques
- Recommandé pour peinture poudre ou électrophorèse
- Facile à retirer, ne laisse pas de traces

Référence	Largeur (mm)	Longueur (m)	Qté par sac
200/12	12.0	33.0	1
200/25	25.0	33.0	1
200/50	50.0	33.0	1

## Bande tissu de verre (jusqu'à +250°C)

SR 1059

Tissu de verre blanc



- Facile à retirer, ne laisse pas de traces
- Bonne résistance à l'abrasion et aux solvants
- Tissu résistant, ne se déchire pas facilement
- Compatible haute pression et sablage
- Convient pour peinture liquide et peinture poudre

Référence	Dimensions		Qté par sac
	Largeur (mm)	Longueur (m)	
600/12	12.0	50.0	1
600/25	25.0	50.0	1

## Bande polyester bleue (jusqu'à +180°C)

SR 1059

Polyester



- La bande fine s'adapte aux formes irrégulières et arrondies
- Adhère rapidement - pas de perte de temps à l'application
- Facile à retirer, ne laisse pas de traces
- 25 microns d'épaisseur

Référence	Dimensions		Qté par sac
	Largeur (mm)	Longueur (m)	
151/12	12.0	66.0	1
151/25	25.0	66.0	1
151/50	50.0	66.0	1

## Bande polyester verte (jusqu'à +180°C)

SR 1059

Polyester



- Adhère rapidement - pas de perte de temps à l'application
- Facile à retirer, ne laisse pas de trace
- Bande tous usages pour tous types de masquage, y compris peinture en poudre et anodisation
- 38 microns d'épaisseur

Référence	Dimensions		Qté par sac
	Largeur (mm)	Longueur (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

## Disques polyamides (jusqu'à +260°C)

SR 1058

### Film polyamide

- Disques hautes performances
- Résistance à l'abrasion et aux produits chimiques
- Convient aux applications de peinture par électrophorèse
- Facile à retirer, ne laisse pas de traces



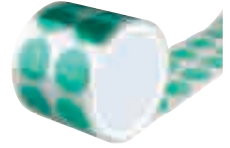
Référence	Diamètre du disque (mm)	Disques par rouleau	Qté par sac
460513	12.0	2 000	1
460514	25.0	500	1
460515	40.0	250	1
460516	50.0	250	1

## Disques polyester verts (jusqu'à +180°C)

SR 1058

### Polyester

- Adhère rapidement : pas de perte de temps à l'application
- Disques pour une gamme variée d'applications, y compris la peinture poudre et l'anodisation
- Facile à retirer, ne laisse pas de traces



Référence	Diamètre du disque (mm)	Disques par rouleau	Qté par sac
460501	12.0	2 000	1
460502	15.0	2 000	1
460503	18.0	1 000	1
460504	20.0	1 000	1
460505	25.0	500	1
460506	30.0	500	1
460507	40.0	250	1
460508	50.0	250	1

## Bande papier (jusqu'à +135 °C)

SR 1059

### Papier crêpé

- Trois types de bandes de masquage, pour une gamme de températures comprise entre de +80°C et +135°C.
- Bande de masquage tous usages, compatible avec toutes applications basse température, vernis synthétiques, peintures cellulosiques et acryliques



Référence	Dimensions		Température maximum	Qté par sac
	Largeur (mm)	Longueur (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

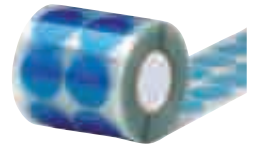
\* Cette bande a un côté adhésif à base de silicone pour les applications de peinture à températures élevées.

## Disques bleus (jusqu'à +180°C)

SR 1058

### Polyester

- Disques à usage général, à utiliser pour la plupart des opérations de masquage, y compris la peinture poudre et l'anodisation
- Adhère rapidement : pas de perte de temps à l'application
- Facile à retirer, ne laisse pas de traces



Référence	Diamètre du disque (mm)	Disques par rouleau	Qté par sac
460509	12.0	2 000	1
460510	25.0	500	1
460511	40.0	250	1
460512	50.0	250	1

## Bande Eze-Wrap (jusqu'à +204°C)

SR 1059

### Caoutchouc silicone

- Bande thermodurcissable : autoadhésive et compacte pour une haute protection
- Compacte en 24 heures à température ambiante ou en 4 minutes à + 180°C
- Pas d'adhésif, pour un retrait sans traces
- Malléable donc compatible avec les géométries difficiles



Référence	Dimensions		Qté par sac
	Largeur (mm)	Longueur (m)	
800/1	25.4	10.9	1

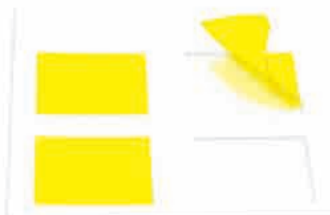


## Bloc carré de masquage

SR 1183

Film polyamide

- Carré de masquage haute performance
- Haute résistance à l'abrasion et aux produits chimiques
- S'applique en peinture liquide ou peinture poudre
- Facile à retirer, ne laisse pas de trace



Référence	Dimensions (mm)	Carré par rouleau	Qté par sac
499010	6 x 6	5 000	1
499011	9 x 9	5 000	1
499012	12 x 12	5 000	1
499013	15 x 15	2 000	1
499015	25 x 25	2 000	1

## Bloc carré de masquage

SR 1183

Polyester

- Adhère rapidement : pas de perte de temps à l'application
- Pour une gamme variée d'applications, y compris la peinture époxy et l'anodisation
- Facile à retirer, ne laisse pas de trace



Référence	Dimensions (mm)	Carré par rouleau	Qté par sac
499821	6 x 6	5 000	1
499822	9 x 9	5 000	1
499667	12 x 12	5 000	1
499669	19 x 19	2 000	1

## Sacs de masquage

SR 1097

PEBD transparent

- Masque les géométries difficiles
- Fronces élastiques pour maintenir le sac sur l'application
- Utilisable jusqu'à 100°C, point de déformation 90°C



Référence	Dimensions (mm)		Qté par sac
	Longueur	Largeur	
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

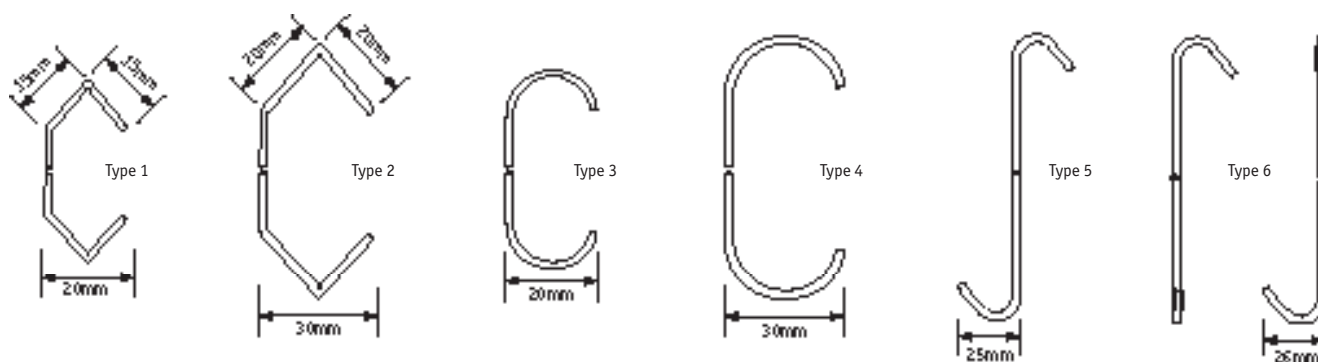
## Crochets de suspension

SR 1087

Fil de fer cuivré

- Utilisés pour supporter des charges pendant les travaux de finition de peinture, de traitement de surfaces, de manipulation, etc.
- Réutilisables

Afin d'évaluer la charge convenant à votre application, veuillez demander un échantillon gratuit



Référence	Type	Diamètre de fil (mm)	Longueur crochet (mm)	Qté par sac
1317746	1	0.9	60.0	5 000
1317747	1	1.5	60.0	5 000
1317748	1	1.5	75.0	5 000
1317749	1	1.5	100.0	5 000
1317750	1	1.5	150.0	5 000
1317751	1	2.0	60.0	5 000
1317752	1	2.0	75.0	5 000
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

Référence	Type	Diamètre de fil (mm)	Longueur crochet (mm)	Qté par sac
462970	5	0.9	100	5 000
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	5 000
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

Veuillez noter que ces mesures peuvent varier de 5 mm maximum en fonction de la longueur et du diamètre