



# MOCAP®

Fabricant de produits plastiques et caoutchouc de qualité

# MOCAP

Originated in St. Louis, Missouri in 1982

*Fabricant de produits plastiques et caoutchouc de qualité*



**MOCAP** est un fabricant de bouchons, capuchons et solutions de masquage et d'emballage. Il possède une expertise dans les procédés de transformation plastique (trempage/extrusion/soufflage/compression/thermoformage...).

**MOCAP** possède des usines et des entités commerciales à travers le monde, Etats-unis, Royaume-Uni, Chine et Mexique...pour être plus près de ses clients.

**www.mocap-france.com +33 182 88 58 31 info@mocap-france.com**  
**Hortonwood 35, Telford, Shropshire TF1 7YW, Great Britain**



Sheffield, England • UK



MOCAP Sheffield, England • UK

MOCAP Telford, England • UK



Telford, England • UK



MOCAP Zhongshan, Guangdong Province, People's Republic of China



Zhongshan, Guangdong Province  
People's Republic of China

**MOCAP** Fabricant de produits plastiques et caoutchouc de qualité

**Nos bureaux commerciaux:**



Voir adresses au dos de la brochure



**MOCAP** Pièces en stock

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

# Contents

## 1. Capuchons & Bouchons à Friction

Bouchons et capuchons lisses positionnés par pression sur filetages, tubes ou cavités.



## 22. Bouchons Coniques

Bouchons et capes coniques avec épaulement étroit ou large



## 30. Bouchons Filetés

Bouchons mâles et femelles à visser, pour filetage métrique ou gaz



## 41. Manchons

Ronds, lisses, crantés ou plats, esthétiques et durables



## 45. Protecteurs de Brides et Tubes

Interne ou Externe



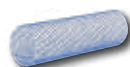
## 49. Bouchons de Masquage

Bouchons mâles et femelles, flexibles et adhésifs haute température



## 62. Filets plastiques étirables

Filets de protection



## 62. Secondary Operations

Impression, Assemblage, Emballage, Perçage, Coupe et Finition sur mesure



### MICRO-PACKS & MINI-PACKS

**MOCAP** nos cartons, une solution économique pour vos besoins industriels, nos mini-packs et micro-packs pour les demandes ponctuelles. Merci de contacter notre équipe au 01-82-88-58-31

### Conditions des ventes

**Païement:** Sur proforma pour les premières transactions, de 30 à 60 jours par la suite suivant enquête de solvabilité.

**Retours:** Les retours se font uniquement sur autorisation préalable de **MOCAP**.

- les pièces commandées sur mesure ne peuvent être retournées hormis en cas de défaut de fabrication
- les retours de pièces de stock implique des frais de restockage de 50EUR
- les demandes de retour doivent se faire dans les 30 jours suivant la date de facture

**Echantillons:** **MOCAP** recommande la validation au préalable d'échantillons pour passer commande, surtout pour les pièces sur mesure. Demande d'échantillons gratuits en ligne. Pas de retour sur commandes avec échantillons non validés. Liste complète des termes et conditions sur notre site: [www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

Pour dimensions, Spec, Option de couleurs, Conditions, visitez notre site:

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com) +33 182 88 58 31 [info@mocap-france.com](mailto:info@mocap-france.com)



Hortonwood 35  
Telford, Shropshire TF1 7YW  
Great Britain



© Copyright 2018, MOCAP, LLC. All Rights Reserved. All Trademarks and Service Marks are the Properties of their Respective Owners.

**MOCAP**

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

# MOCAP<sup>®</sup>

## Solutions that Fit

Capuchons • Bouchons • Manchons  
Protection • Finition • Masquage

Tailles disponibles en stock  
métrique, GAZ BSP, NPT, SAE, JIC



*Gagnez du temps : Commandez en ligne!*

**MOCAP**  
**ECHANTILLONS**  
**GRATUITS**

**+33 182 88 58 31**

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

[info@mocap-france.com](mailto:info@mocap-france.com)

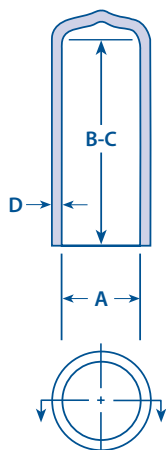


# Capuchons & Bouchons à Friction



## Série A Capuchons ronds en vinyle

- Protection externe pour pièces filetées ou non
- Matériau souple et durable
- Personnalisation
- Option haute température *page 49*
- Stock en standard noir *Option couleur:* ○●●●●●●●



Référence	Filets pouce STD	Filetage métrique	Filets NPT	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Mini mm	(C) Maxi mm	(D) Epaisseur parois mm	Longueur stockée mm
A1.6S	1	---	---	1.6	4.8	19	0.7	12.7
A1.8S	1 or 2	---	---	1.8	4.8	16	0.7	12.7
A2.0S	2 or 3	---	---	2.0	4.8	20	0.7	12.7
A2.4S	3 or 4	---	---	2.4	4.8	22	0.7	12.7
A2.8S	4 or 5	---	---	2.8	4.8	25.4	0.8	12.7
A3.0S	4 or 5	---	---	3.0	4.8	25.4	0.8	12.7 • 25.4
A3.2S	5 or 6	---	---	3.2	4.8	38.1	0.8	12.7 • 25.4 • 38.1
A3.5S	---	M4	---	3.5	4.8	38.1	0.8	12.7 • 38.1
A3.8S	---	M4	---	3.8	4.8	38.1	0.8	12.7
A4.0S	8	M4	---	4.0	4.8	38.1	1.0	12.7 • 19 • 25.4 • 38.1
A4.4S	10	M5	---	4.4	4.8	50.8	1.0	12.7 • 25.4 • 38.1
A4.8S	---	M5	---	4.8	4.8	50.8	1.0	12.7 • 19 • 25.4
A4.9S	---	M5	---	4.9	4.8	38.1	1.0	---
A5.3S	12	---	---	5.3	4.8	38.1	1.0	12.7 • 19 • 38.1
A5.8S	1/4 - 20	M6	---	5.8	4.8	38.1	1.0	15.9
A6.0S	1/4 - 20	M6	---	6.0	4.8	50.8	1.0	12.7 • 19 • 25.4 • 38.1
A6.4S	1/4 - 20	---	---	6.4	4.8	50.8	1.0	12.7 • 25.4 • 38.1
A7.0S	1/4 - 20	---	---	7.0	4.8	38.1	1.0	12.7 • 25.4 • 38.1
A7.1S	---	---	---	7.1	4.8	50.8	1.0	12.7
A7.5S	5/16 - 24	M8	---	7.5	4.8	50.8	1.0	19.0
A7.8S	5/16 - 24	M8	---	7.8	4.8	50.8	1.0	19.0
A8.0S	---	---	---	8.0	4.8	50.8	1.0	12.7 • 19.0 • 25.4 • 38.1
A8.7S	---	---	---	8.7	4.8	50.8	1.0	12.7 • 25.4 • 38.1
A9.3S	3/8 - 24	---	---	9.3	4.8	50.8	1.0	12.7 • 19.0 • 38.1
A9.5S	3/8 - 24	M10	---	9.5	4.8	50.8	1.0	12.7 • 38.1
A9.9S	---	M10	1/8	9.9	4.8	50.8	1	12.7 • 25.4 • 38.1
A10.3S	7/16 - 20	---	1/8	10.3	4.8	50.8	1.4	12.7
A11.1S	7/16 - 20	M12	---	11.1	4.8	50.8	1.4	12.7 • 19 • 25.4
A11.9S	1/2 - 20	M12	---	11.9	4.8	50.8	1.4	12.7 • 19.0 • 25.4 • 38.1
A12.7S	---	---	1/4	12.7	4.8	50.8	1.4	12.7 • 19.0 • 25.4 • 38.1
A13.5S	9/16 - 18	M14	1/4	13.5	4.8	50.8	1.4	12.7 • 25.4
A14.3S	9/16 - 18	---	---	14.3	4.8	50.8	1.4	12.7 • 25.4
A15.5S	5/8 - 18	M16	---	15.5	4.8	50.8	1.5	12.7 • 25.4
A15.9S	11/16 - 16	M16	3/8	15.9	4.8	50.8	1.5	12.7 • 19.0 • 25.4 • 38.1
A17.5S	3/4 - 16	M18	---	17.5	4.8	50.8	1.5	12.7 • 19.0 • 25.4 • 38.1
A19.0S	13/16 - 16	M20	---	19.0	4.8	50.8	1.5	12.7 • 19.0 • 25.4 • 38.1
A20.6S	13/16 - 16	---	1/2	20.6	4.8	50.8	1.5	12.7 • 19.0 • 25.4
A21.4S	7/8 - 14	M22	---	21.4	4.8	50.8	1.5	12.7 • 25.4 • 38.1
A22.2S	7/8 - 14	---	---	22.2	4.8	50.8	1.5	12.7 • 25.4
A23.8S	1 - 16	M24	---	23.8	4.8	50.8	1.5	12.7 • 19.0 • 25.4
A24.6S	1 - 16	M25	---	24.6	4.8	50.8	1.5	12.7 • 25.4
A25.4S	1-1/16 12	M26	3/4	25.4	6.4	50.8	1.5	12.7 • 19.0 • 25.4 • 38.1

Option  
**Haute  
température**  
Applications  
*page 49*



Pour plus d'informations, appelez-nous au

**+33 182 88 58 31**

# Capuchons & Bouchons à Friction

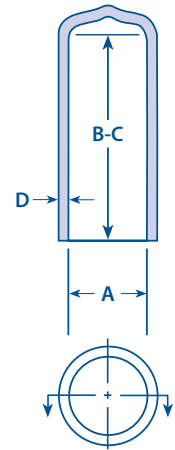


## Série A Capuchons ronds en vinyle

- Protection externe pour pièces filetées ou non
- Matériau souple et durable
- Personnalisation
- Option haute température *page 49*
- Stock en standard noir *Option couleur:* ○○●●●●●●●●



Référence	Filets pouce STD	Filetage métrique	Filets NPT	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Mini mm	(C) Maxi mm	(D) Epaisseur parois mm	Longueur stockée mm
A27.0S	1-1/16 12	M27	---	27.0	6.4	50.8	1.5	25.4 • 38.1
A28.6S	1-3/16 12	M30	---	28.6	6.4	50.8	1.5	25.4 • 38.1
A30.2S	1-3/16 12	---	---	30.2	6.4	50.8	1.5	25.4 • 38.1
A31.8S	1-5/16 12	M32	1	31.8	6.4	50.8	1.5	19.0 • 25.4 • 38.1
A33.4S	1-5/16 12	M35	1	33.4	6.4	38.1	1.5	38.1
A34.9S	1-7/16 12	M35 M36	---	34.9	6.4	50.8	1.5	38.1
A36.1S	---	M37	---	36.1	6.4	50.8	1.5	38.1
A37.2S	---	M38	---	37.2	6.4	50.8	1.5	38.1
A38.1S	1-5/8 12	M39 M40	---	38.1	6.4	50.8	1.5	38.1
A39.7S	1-11/16 12	---	1-1/4	39.7	6.4	50.8	1.5	38.1
A41.3S	1-11/16 12	M42	1-1/4	41.3	6.4	50.8	1.5	38.1
A42.0S	1-11/16 12	M42	1-1/4	42.0	6.4	50.8	1.5	38.1
A42.9S	1-11/16 12	---	1-1/4	42.9	6.4	50.8	1.5	25.4 • 38.1
A44.5S	---	M45	---	44.5	6.4	50.8	1.5	38.1
A47.6S	1-7/8 12	M48	1-1/2	47.6	6.4	50.8	1.5	38.1
A48.5S	---	---	---	48.5	6.4	50.8	1.5	--
A49.0S	---	M49 M50	---	49.0	6.4	50.8	1.5	38.1
A50.8S	2	M52	---	50.8	6.4	50.8	1.5	38.1
A52.7S	---	M53 M54	---	52.7	6.4	50.8	1.5	38.1
A54.0S	---	---	---	54.0	6.4	50.8	1.5	38.1
A55.0S	---	---	---	55.0	6.4	50.8	1.5	38.1
A57.2S	2-1/4 12	M58 M60	2	57.2	6.4	50.8	1.5	38.1
A60.3S	2-1/2 12	---	2	60.3	6.4	50.8	1.5	38.1
A63.5S	2-1/2 12	M64	---	63.5	6.4	50.8	1.5	25.4 • 38.1
A66.7S	---	M68	---	66.7	6.4	36.0	1.5	36.0
A69.9S	---	M72	2-1/2	69.9	6.4	50.8	1.5	38.1
A76.2S	---	M80	---	76.2	6.4	50.8	2.0	38.1
A77.0S	---	---	---	77.0	6.4	50.8	2.0	--
A80.0S	---	---	---	80.0	6.4	50.8	2.0	38.1
A82.6S	---	---	---	82.6	6.4	50.8	2.0	--
A89.0S	---	M90	3	89.0	6.4	45.0	2.0	38.1
A92.0S	---	---	---	92.0	6.4	50.8	2.0	38.1
A95.3S	---	---	---	95.3	6.4	50.8	2.0	--
A101.6S	---	M105	3-1/2	101.6	6.4	50.8	2.0	38.1
A114.3S	---	M115	4	114.3	6.4	50.8	2.0	--
A117.5S	---	M120	---	117.5	6.4	50.8	2.0	--
A120.0S	---	---	---	120.0	6.4	50.8	2.0	--
A127.5S	---	---	---	127.5	6.4	50.8	2.0	--
A152.0S	---	---	---	152.0	6.4	50.8	2.0	--
A162.0S	---	---	---	162.0	6.4	50.8	2.0	--
A200.0S	---	---	---	200.0	6.4	50.8	2.0	--
A214.0S	---	---	---	214.0	6.4	50.8	2.0	--



Option  
**Haute température**  
Applications  
*page 49*

**Gagnez du temps**  
Commandez en ligne!

**MOCAP** ECHANTILLONS GRATUITS

+33 182 88 58 31

# Capuchons & Bouchons à Friction

## Série F Manchons plats



- Protection externe pour pièces rectangulaires (fer plat, vanne d'arrêt)
- Matériau souple et durable
- Personnalisation
- Option haute T°C
- Fabrication à la demande (noir ou couleur)

Option couleur: ○●●●●●●●●●●



Référence	(A) Hauteur intérieure mm	(B) Largeur/Épaisseur mm	(C) Finition	(D) Mini mm	(E) Maxi mm	(F) Épaisseur parois mm
F1.6S6.5	1.6	6.5	Plat	4.8	18.0	1.5
F1.6S7.3	1.6	7.3	Arrondi	4.8	20.0	1.5
F1.6S8.0	1.6	8.0	Arrondi	4.8	115.0	1.5
F1.6S9.5	1.6	9.5	Plat	4.8	101.6	1.5
F1.6S11.1	1.6	11.1	Arrondi	4.8	101.6	1.5
F1.6S12.7	1.6	12.7	Plat	4.8	76.2	1.5
F1.6S15.9	1.6	15.9	Arrondi	4.8	127.0	1.5
F1.6S19.0	1.6	19.0	Arrondi	4.8	152.4	1.5
F1.6S21.0	1.6	21.0	Plat	4.8	38.1	1.5
F1.6S23.0	1.6	23.0	Plat	4.8	90.0	1.5
F1.6S36.5	1.6	36.5	Plat	4.8	152.4	1.5
F2.3S25.4	2.3	25.4	Plat	4.8	152.4	1.5
F3.0S18.0	3.0	18.0	Arrondi	4.8	112.0	1.5
F3.0S32.0	3.0	32.0	Arrondi	4.8	127.0	1.5
F3.0S38.0	3.0	38.0	Arrondi	4.8	110.0	1.5
F3.0S50.8	3.0	50.8	Arrondi	4.8	152.4	1.5
F3.0S70.0	3.0	70.0	Plat	4.8	110.0	1.5
F3.2S11.1	3.2	11.1	Arrondi	4.8	76.2	1.5
F3.2S12.7	3.2	12.7	Arrondi	4.8	152.4	1.5
F3.2S14.3	3.2	14.3	Plat	4.8	90.0	1.5
F3.2S15.9	3.2	15.9	Arrondi	4.8	76.2	1.5
F3.2S19.0	3.2	19.0	Arrondi	4.8	152.4	1.5
F3.2S22.2	3.2	22.2	Arrondi	4.8	230.0	1.5
F3.2S25.4	3.2	25.4	Arrondi	4.8	152.4	1.5
F3.2S26.9	3.2	26.9	Plat	4.8	152.4	1.5
F3.2S27.0	3.2	27.0	Arrondi	4.8	152.4	1.5
F3.2S31.8	3.2	31.8	Arrondi	4.8	60.5	1.5
F3.2S34.0	3.2	34.0	Plat	4.8	120.0	1.5
F3.3S34.0	3.3	34.0	Plat	4.8	152.4	1.5
F4.0S34.9	4.0	34.9	Arrondi	4.8	152.4	1.5
F4.0S80.0	4.0	80.0	Plat	4.8	101.6	1.5
F4.0S100.0	4.0	100.0	Arrondi	4.8	101.6	1.5
F4.8S35.0	4.8	35.0	Plat	4.8	127.0	1.5
F4.9S24.0	4.9	24.0	Plat	4.8	101.6	1.5
F5.0S21.0	5.0	21.0	Plat	4.8	152.4	1.5
F5.0S23.0	5.0	23.0	Plat	4.8	125.0	1.5
F5.0S25.0	5.0	25.0	Arrondi	4.8	125.0	1.5
F5.0S45.0	5.0	45.0	Arrondi	4.8	50.8	1.5
F5.0S58.0	5.0	58.0	Plat	4.8	30.0	1.5
F6.0S19.0	6.0	19.0	Arrondi	4.8	152.4	1.5
F6.0S38.1	6.0	38.1	Arrondi	4.8	152.4	1.5
F6.0S49.0	6.0	49.0	Arrondi	4.8	160.0	1.5
F6.4S19.0	6.4	19.0	Arrondi	4.8	50.8	1.5
F6.4S25.4	6.4	25.4	Arrondi	4.8	152.4	1.5
F6.4S32.0	6.4	32.0	Plat	4.8	152.4	1.5
F6.4S38.1	6.4	38.1	Plat	4.8	125.0	1.5
F6.4S50.8	6.4	50.8	Plat	4.8	90.0	1.5
F8.0S20.0	8.0	20.0	Plat	4.8	70.0	1.5
F8.0S24.0	8.0	24.0	Plat	4.8	170.0	1.5
F8.0S25.0	8.0	25.0	Plat	4.8	110.0	1.5
F8.0S29.0	8.0	29.0	Plat	4.8	120.0	1.5
F8.0S38.1	8.0	38.1	Arrondi	4.8	152.4	1.5
F10.0S29.0	10.0	29.0	Plat	4.8	152.4	1.5
F10.0S40.0	10.0	40.0	Plat	4.8	135.0	1.5
F12.7S63.5	12.7	63.5	Plat	4.8	80.0	1.5
F30.0S95.0	30.0	95.0	Plat	4.8	50.8	1.5

## Opérations secondaires

Sur mesure

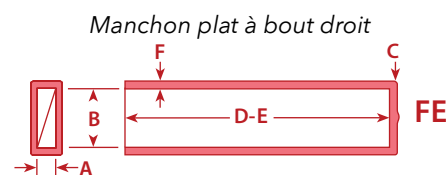
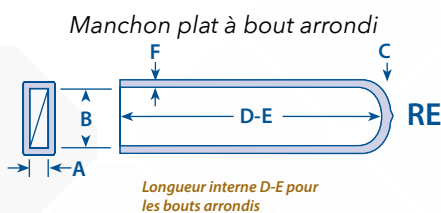
Pour plus d'informations  
merci de contacter l'équipe  
commerciale.



- Impression
- Perçage et découpage
- Assemblage

Gagnez  
du temps

Commandez  
en ligne!



Pour plus d'informations, appelez-nous au  
**+33 182 88 58 31**



# Capuchons & Bouchons à Friction

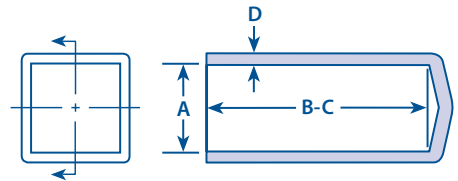


## Série AS Capuchons carrés souples

- Protection externe pour pièces carrées de 11x11 à 100x100 mm
- Matériau souple et durable
- Longueur de recouvrement sur mesure
- Option haute température
- A la demande (Noir ou couleur) *Option couleur:* ○●●●●●●●●●●

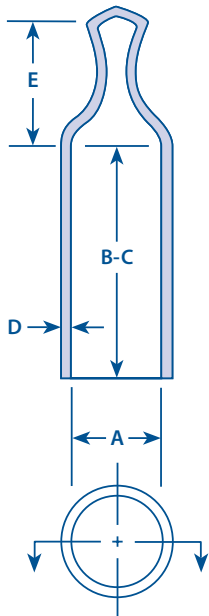


Référence	(A) Largeur/ Epaisseur mm	(B) Min longueur interne mm	(C) Maxi mm	(D) Epaisseur parois mm
AS10.7S	10.7	6.4	12.7	1.5
AS12.7S	12.7	6.4	150.0	1.5
AS15.6S	15.6	6.4	40.0	1.5
AS19.0S	19.0	6.4	225.0	1.5
AS25.4S	25.4	6.4	120.0	1.5
AS31.8S	31.8	6.4	88.9	1.7
AS44.5S	44.5	6.4	76.2	1.7
AS50.8S	50.8	6.4	88.9	1.7
AS59.0S	59.0	6.4	101.6	1.7
AS100.0S	100.0	6.4	60.0	1.7



## Série D Capuchons ronds avec embout extracteur

- Protection externe pour pièces filetées ou non de  $\varnothing 5$  à 32 mm
- Matériau souple et durable
- Personnalisation
- Option haute température *page 51*
- Stock en standard noir *Option couleur:* ○●●●●●●●●●●



Référence	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Mini mm	(C) Maxi mm	(D) Epaisseur parois mm	(E) Hauteur languette mm	Longueur stockée mm
D4.8FPTS	4.8	6.4	25.4	1.0	12.7	12.7
D5.5FPTS	5.5	6.4	25.4	1.0	12.7	12.7
D6.0FPTS	6.0	6.4	25.4	1.0	12.7	12.7
D6.4FPTS	6.4	6.4	25.4	1.0	12.7	12.7
D8.0FPTS	8.0	6.4	38.1	1.0	16.6	25.4
D8.7FPTS	8.7	6.4	38.1	1.0	17.7	25.4
D9.5FPTS	9.5	6.4	38.1	1.0	17.7	25.4
D10.3FPTS	10.3	6.4	38.1	1.4	18.0	25.4
D11.1FPTS	11.1	6.4	38.1	1.4	18.4	25.4
D11.7FPTS	11.7	6.4	38.1	1.4	19.1	25.4
D12.7FPTS	12.7	6.4	38.1	1.5	19.1	25.4
D13.5FPTS	13.5	6.4	38.1	1.5	19.4	38.1
D14.3FPTS	14.3	6.4	38.1	1.5	15.6	38.1
D15.9FPTS	15.9	6.4	38.1	1.5	18.0	38.1
D16.6FPTS	16.6	6.4	38.1	1.5	20.6	38.1
D17.5FPTS	17.4	6.4	38.1	1.5	20.6	38.1
D19.0FPTS	19.0	6.4	38.1	1.5	21.0	38.1
D20.6FPTS	20.6	6.4	50.8	1.5	21.3	38.1
D21.4FPTS	21.4	6.4	38.1	1.5	21.5	38.1
D22.2FPTS	22.2	6.4	38.1	1.5	21.5	38.1
D23.8FPTS	23.8	6.4	38.1	1.5	21.7	38.1
D25.4FPTS	25.4	6.4	38.1	1.5	21.8	38.1
D27.0FPTS	27.0	6.4	38.1	1.5	21.8	38.1
D28.6FPTS	28.6	6.4	50.8	1.5	21.8	38.1
D31.8FPTS	31.8	6.4	50.8	1.5	21.8	38.1

Option  
**Haute  
température**

Applications  
page 51



**Gagnez  
du temps**  
Commandez  
en ligne!

**MOCAP**  
**ECHANTILLONS  
GRATUITS**





# Capuchons & Bouchons à Friction



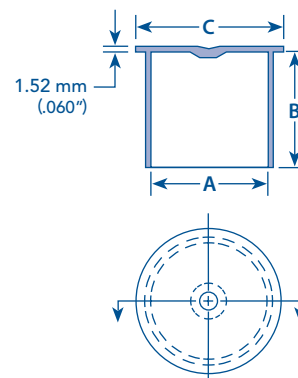
## Série FCS

### Capuchons droits à collerette

- Collerette pour retrait aisé
- Matière : Polyéthylène basse densité (Naturel)
- Stock en standard BLANC OPAQUE



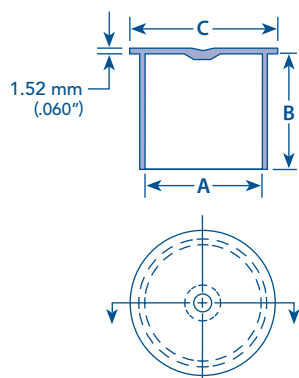
Référence	Filets pouce STD	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Hauteur mm	(C) Ø coll. mm
FCS7/16NA1	7/16	10.9	11.9	17.5
FCS1/2NA1	1/2	12.4	11.9	19.1
FCS9/16NA1	9/16	14	12.7	20.6
FCS11/16NA1	11/16	17.2	12.7	23.9
FCS3/4NA1	3/4	18.7	17.0	25.4
FCS13/16NA1	13/16	20.4	14.2	26.9
FCS7/8NA1	7/8	21.9	16.8	28.4
FCS1NA1	1	25.1	16.8	31.8
FCS1-1/16NA1	1-1/16	26.7	19.1	33.3
FCS1-3/16NA1	1-3/16	29.8	19.1	36.6
FCS1-5/16NA1	1-5/16	33	19.1	39.6
FCS1-7/16NA1	1-7/16	36.2	19.1	42.9
FCS1-5/8NA1	1-5/8	40.9	21.6	47.8



## Série FCM

### Capuchons droits à collerette - Filetage métrique

- Rebord pour retrait facile
- Matière : Polyéthylène basse densité (Naturel)
- Stock en standard BLANC OPAQUE



Référence	Filetage métrique	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Hauteur mm	(C) Ø coll. mm
FCM-5NA1	M5	4.9	15.0	12.5
FCM-6NA1	M6	5.9	20.0	13.5
FCM-8NA1	M8	7.8	20.0	15.5
FCM-10NA1	M10	9.8	8.2	17.5
FCM-12NA1	M12	11.8	11.9	19.5
FCM-14NA1	M14	13.7	11.9	21.5
FCM-16NA1	M16	15.7	11.9	23.5
FCM-18NA1	M18	17.7	11.9	25.5
FCM-20NA1	M20	19.7	14.1	27.5
FCM-22NA1	M22	21.7	14.1	29.5
FCS1-1/16NA1	M27	26.7	19.1	33.3
FCS1-3/16NA1	M30	29.8	19.1	36.6
FCM-33NA1	M33	32.6	17.5	40.5

Pour plus d'informations, appelez-nous au

**+33 182 88 58 31**



# Capuchons & Bouchons à Friction



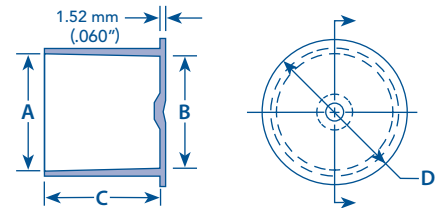
## Série FCBN

### Capuchons droits à collerette - Normes BSP et NPT

- Rebord pour retrait facile
- Protection externe de filetage ou partie lisse
- Matière : Polyéthylène basse densité (Naturel)
- Stock en standard BLANC OPAQUE



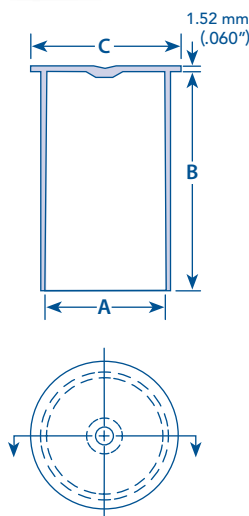
Référence	Filets NPT	Filets GAZ/ BSP Thread	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Petit Dia Int mm	(C) Hauteur mm	(D) Ø coll. mm
FCB0125NA1	---	1/8	9.9	8.7	9.7	16.5
FCN0125NA1	1/8	---	10.1	9.7	9.7	16.8
FCBN0250NA1	1/4	1/4	13.5	12.9	13.5	20.6
FCB0375NA1	---	3/8	16.8	15.6	13.5	23.6
FCN0375NA1	3/8	---	17.0	15.3	16.4	23.9
FCBN0500NA1	1/2	1/2	21.2	20.3	18.3	27.7
FCBN0750NA1	3/4	3/4	26.5	25.7	19.1	33.3
FCBN1000NA1	1	1	33.3	32.2	23.6	39.6
FCBN1250NA1	1-1/4	1-1/4	42.0	40.9	24.6	49.3
FCB1500NA1	---	1-1/2	47.9	46.7	24.6	54.6
FCBN1500NA1	1-1/2	1-1/2	48.1	46.9	24.6	54.9
FCB2000NA1	---	2	59.7	58.5	26.2	66.3
FCN2000NA1	2	---	60.2	59.0	59.0	66.5



## Série FCSL

### Capuchon long à collerette

- Protection externe très ajustée pour pièces filetées de 5/16" à 1-7/8"
- Collerette pour retrait aisé
- Matériau PEBD standard et économique
- Stock standard en ROUGE



Référence	Filets pouce STD	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Hauteur mm	(C) Ø coll. mm
FCSL5/16RD1	5/16	7.8	31.5	11.7
FCSL3/8RD1	3/8	9.4	31.5	13.2
FCSL7/16RD1	7/16	10.9	33.8	14.7
FCSL1/2RD1	1/2	12.4	33.8	16.3
FCSL9/16RD1	9/16	14.0	35.8	17.8
FCSL3/4RD1	3/4	18.8	39.6	22.4
FCSL7/8RD1	7/8	21.9	43.2	25.7
FCSL1-1/16RD1	1-1/16	26.6	48.0	30.2
FCSL1-5/16RD1	1-5/16	33.0	48.0	36.6
FCSL1-5/8RD1	1-5/8	40.9	48.8	44.7
FCSL1-7/8RD1	1-7/8	47.3	49.3	51.1

**MOCAP** Pièces en stock

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

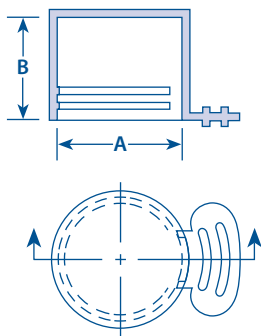
# Capuchons & Bouchons à Friction



## Série TCS

### Capuchons à languette pour filetages impériaux

- Maintien verrouillé jusqu'au retrait de la languette déchirable
- Protection externe à usage unique
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



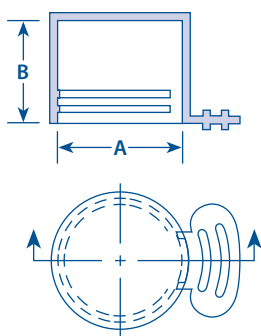
Référence	Filets pouce STD	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Hauteur mm
TCS0375RD1	3/8 - 24	9.4	11.2
TCS0437RD1	7/16 - 20	10.9	11.2
TCS0500RD1	1/2 - 20	12.6	11.7
TCS0562RD1	9/16 - 20	14.2	12.2
TCS0625RD1	5/8 - 18	15.6	12.2
TCS0687RD1	11/16 - 16	17.3	12.2
TCS0750RD1	3/4 - 16	18.8	14.2
TCS0812RD1	13/16 - 12	20.4	16.3
TCS0875RD1	7/8 - 14	22.0	17.8
TCS1000RD1	1 - 14	25.2	16.5
TCS1062RD1	1-1/16 - 12	26.7	21.1
TCS1187RD1	1-3/16 - 12	30.0	19.1
TCS1312RD1	1-5/16 - 12	33.1	19.1
TCS1437RD1	1-7/16 - 12	36.3	19.1



## Série TCM

### Capuchons à languette pour filetage métrique

- Maintien verrouillé jusqu'au retrait de la languette déchirable
- Protection externe à usage unique
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	Filetage métrique	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Hauteur mm
TCM12RD1	M12	12.0	12.0
TCM14RD1	M14	14.0	14.0
TCM16RD1	M16	16.0	16.2
TCM18RD1	M18	18.0	18.6
TCM20RD1	M20	20.0	20.0
TCM22RD1	M22	22.0	13.4

Pour plus d'informations, appelez-nous au

**+33 182 88 58 31**

# Capuchons & Bouchons à Friction



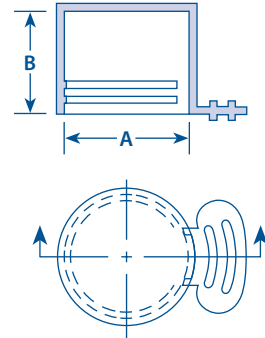
## Série TCBSP

### Capuchons à languette pour filetage BSP

- Maintien verrouillé jusqu'au retrait de la languette déchirable
- Protection externe à usage unique
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



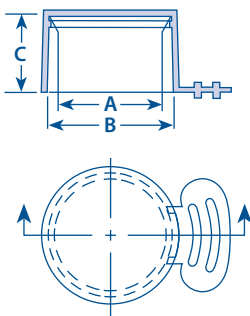
Référence	Filets GAZ/ BSP	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Hauteur mm
TCBSP0250RD1	1/4 - 19	12.9	11.0
TCBSP0375RD1	3/8 - 19	16.4	12.0
TCBSP0500RD1	1/2 - 14	20.7	15.0
TCBSP0625RD1	5/8 - 14	22.6	18.5
TCBSP0750RD1	3/4 - 14	26.1	23.8
TCBSP0875RD1	7/8 - 14	29.9	25.0
TCBSP1000RD1	1 - 11	32.9	18.0



## Série TCNPT

### Capuchons à languette pour filetage NPT

- Maintien verrouillé jusqu'au retrait de la languette déchirable
- Protection externe à usage unique
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	Filets NPT	(A) Petit Dia Int mm	(B) Grand Dia Int mm	(C) Hauteur mm
TCNPT0125RD1	1/8	9.8	10.3	8.1
TCNPT0250RD1	1/4	13.0	13.7	12.4
TCNPT0375RD1	3/8	16.3	17.1	12.4
TCNPT0500RD1	1/2	20.3	21.3	16.3
TCNPT0750RD1	3/4	25.5	26.7	16.5
TCNPT1000RD1	1	32.0	33.4	20.6
TCNPT1250RD1	1-1/4	40.7	42.2	21.3
TCNPT1500RD1	1-1/2	46.8	48.3	21.6
TCNPT2000RD1	2	58.8	60.3	22.6
TCNPT2500RD1	2-1/2	70.9	73.0	33.8
TCNPT3000RD1	3	86.6	88.9	35.3

**MOCAP** Pièces en stock

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

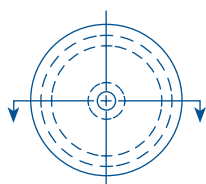
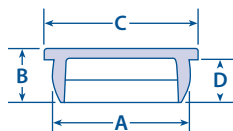
[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

# Capuchons & Bouchons à Friction



## Série BPF Bouchons encliquetables

- Bouchon de protection polyvalent pour tout orifice lisse ou taraudé
- Rebord pour retrait facile
- Matière : Polyéthylène basse densité (Naturel)



Référence	Filets pouce STD	Filets NPT	Filetage métrique	M x Pas Fin	Filets GAZ/ BSP	(A) Gros Ø	(B) Overall Hauteur	(C) Ø coll.	(D) Hauteur
						mm	mm	mm	mm
BPF30NA1	1/4-20	---	---	---	---	5.4	3.8	8.0	2.9
BPF40NA1	5/16-24	1/16	M 8	M 8 X 1	1/16	7.2	8.0	14.0	6.0
BPF50NA1	---	---	---	M 9 X 1	---	8.4	8.0	14.0	6.0
BPF60NA1	3/8-24	---	M 10	---	---	8.6	6.5	14.0	4.5
BPF70NA1	3/8-24	1/8	M 10	---	---	8.6	8.0	18.0	6.0
BPF80NA1	3/8-24	1/8	M 10	M 9.5 X 1	1/8	8.8	9.5	13.0	7.5
BPF90NA1	---	1/8	---	M 10 X 1	1/8	9.2	6.5	14.0	4.5
BPF100NA1	---	---	---	M 10 X 1	---	9.4	6.5	14.0	4.5
BPF110NA1	7/16-20	---	M 12	M 11 X 1	---	10.3	7.5	13.0	5.5
BPF120NA1	---	---	M 12	M 12 X 1.5	---	10.7	7.5	14.0	5.5
BPF130NA1	1/2-20	1/4	---	M12X1, M12X1.25, M13X1.5	1/4	11.7	9.0	16.0	7.0
BPF140NA1	---	---	M 14	M 13 X 1	1/4	12.3	9.0	16.0	7.0
BPF150NA1	9/16-18	---	---	M13.5X1, M14X1.5	---	13.0	9.0	16.0	7.0
BPF160NA1	9/16-18	---	---	M 15 X 1.5	---	13.7	10.0	20.0	8.0
BPF170NA1	5/8-18	---	M 16	M 15 X 1, M16X1.5	---	14.6	7.5	20.0	5.5
BPF180NA1	5/8-18	3/8	---	M 16 X 1.5	---	15.0	10.0	20.0	8.0
BPF190NA1	5/8-18	3/8	---	M 16 X 1.5	---	15.0	7.5	20.0	5.5
BPF200NA1	---	---	M 18	M 16 X 1	3/8	15.6	10.0	20.0	8.0
BPF210NA1	---	---	---	M17X1, M18X1.5, M18X2.5	---	16.5	7.5	22.0	5.5
BPF220NA1	---	---	---	M17X1, M18X1.5, M18X2.5	---	16.5	7.5	20.0	5.5
BPF230NA1	---	---	---	M18X1.5, M18X2.5	---	16.7	7.5	22.0	5.5
BPF240NA1	---	---	---	M 18 X 1.5	---	17.1	10.5	22.0	8.0
BPF241NA1	3/4-16	---	---	---	---	17.9	10.5	25.0	8.0
BPF250NA1	3/4-16	1/2	---	M19X1, M20X2	---	18.4	10.5	25.0	8.0
BPF251NA1	---	1/2	---	M20X1.5	---	18.8	10.5	25.0	8.0
BPF260NA1	---	---	---	M20X1, M21X2	1/2	19.3	10.8	25.0	8.0
BPF270NA1	---	---	M 22	M 21 X 1.5	---	19.6	10.5	25.0	8.0
BPF280NA1	---	---	---	M 22 X 1.5	---	20.7	10.5	25.0	8.0
BPF290NA1	7/8-16	---	M 24	M22X1, M22X1.5	5/8	21.2	10.0	25.0	8.0
BPF300NA1	7/8-16	---	M 24	M22X1, M23X,2	---	21.4	9.5	25.0	7.5
BPF310NA1	---	---	---	M 22 X 1	---	21.7	10.5	25.0	8.0
BPF320NA1	---	---	---	M23X1, M24X2	---	22.4	12.0	28.0	9.0
BPF330NA1	1-14	---	---	M24X1, M25X1.5, M25X2	---	23.6	12.0	28.0	9.0
BPF340NA1	1-14	---	M 25	M 25 X 1.5	---	24.0	12.0	28.0	9.0
BPF350NA1	---	3/4	M 27	M25X1, M26X2	---	24.5	11.0	27.0	8.5



**MOCAP Pièces en stock**

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)



# Capuchons & Bouchons à Friction

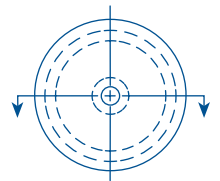
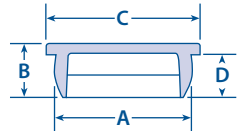


## Série BPF (suite) Bouchons encliquetables

- Bouchon de protection polyvalent pour n'importe quel orifice, lisse ou taraudé
- Rebord pour retrait facile
- Matière : Polyéthylène basse densité (Naturel)



Référence	Filets pouce STD	Filets NPT	Filetage métrique	M x Pas Fin	Filets GAZ/ BSP Thread	(A) Gros Ø	(B) Overall Length	(C) Ø coll.	(D) Hauteur
						mm	mm	mm	mm
BPF360NA1	---	3/4	---	M25X1, M26X1.5, M26X2	3/4	24.6	12.0	28.0	9.0
BPF370NA1	1-1/16-12	---	---	M26X1 M27X2	---	25.5	9.5	28.0	7.5
BPF380NA1	---	---	M30	M27X1, M28X2	---	26.5	12.0	28.0	9.0
BPF381NA1	1-3/16-12	---	---	---	7/8	28.4	15.0	36.0	12.0
BPF390NA1	---	---	---	M 30 X 1.5	---	29.0	15.0	36.0	12.0
BPF391NA1	---	1	---	---	---	30.1	15.0	36.0	12.0
BPF400NA1	---	1	---	M31X1, M32X2	1	30.5	15.0	36.0	12.0
BPF410NA1	---	---	---	M 32 X 1.5	1	31.0	15.0	36.0	12.0
BPF411NA1	1-5/16-12	---	---	---	---	31.6	15.0	36.0	12.0
BPF420NA1	---	---	M36	M 33 X 1.5	---	32.0	12.5	36.0	10.0
BPF430NA1	---	---	---	M34X1, M35X2, M36X3	---	33.5	14.0	36.0	12.0
BPF440NA1	---	---	---	M 36 X 1.5	---	34.8	18.0	42.0	15.0
BPF450NA1	---	---	M39	M36X1, M37X2, M38X3	1-1/8	35.5	18.0	42.0	15.0
BPF460NA1	---	---	---	M37X1, M38X2, M39X3	---	36.5	18.0	42.0	15.0
BPF470NA1	---	---	---	M39X1, M40X2	---	38.4	12.5	42.0	10.0
BPF480NA1	---	1-1/4	---	M40X1.5, M42X3	---	39.0	18.0	42.0	15.0
BPF481NA1	1-5/8-12	1-1/4	---	---	1-1/4	39.5	18.0	42.0	15.0
BPF490NA1	---	---	---	---	---	40.0	18.0	42.0	15.0
BPF500NA1	---	---	M45	M42X1.5, M42X2	---	40.7	18.0	45.0	15.0
BPF510NA1	---	---	---	M 45 X 3	---	42.3	18.0	48.0	15.0
BPF511NA1	---	1-1/2	---	---	1-1/2	44.9	18.0	52.0	15.0
BPF520NA1	1-7/8-12	---	---	M 50 X 4	1-1/2	46.0	21.0	55.0	18.0
BPF530NA1	---	---	---	M 50 X 2	---	28.5	15.0	55.0	12.0
BPF531NA1	2-12	---	---	---	---	49.1	21.0	55.0	18.0
BPF540NA1	---	---	---	M 52 X 1	1-3/4	51.5	21.0	55.0	18.0
BPF550NA1	---	---	---	M 56 X 1.5	---	55.0	21.0	63.0	18.0
BPF551NA1	2-1/4-12	---	---	---	---	55.4	21.0	63.0	18.0
BPF560NA1	2-1/4-12	---	---	M 56 X 1	---	55.8	21.0	63.0	18.0
BPF561NA1	---	2	---	---	2	57.1	21.0	63.0	18.0
BPF570NA1	---	---	M 64	M 62 X 4	---	58.0	21.0	63.0	18.0
BPF580NA1	---	---	---	M 60 X 1.5	---	59.0	21.3	63.0	18.0
BPF581NA1	2-1/2-12	---	---	---	---	61.8	21.4	67.0	18.0
BPF590NA1	---	---	---	M 70 X 4	---	66.0	21.5	71.0	18.0
BPF600NA1	---	---	---	M72X1.5, M75X4	---	71.0	22.0	78.0	18.0
BPF620NA1	---	---	---	M 90 X 4	---	86.0	19.3	95.0	18.0



Pour plus d'informations, appelez-nous au

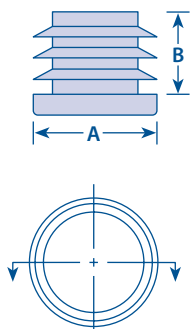
**+33 182 88 58 31**

# Capuchons & Bouchons à Friction



## Série RNS Bouchons à ailettes

- Ailettes multiples pour maintien durable
- Sur-épaisseur de l'extrémité pour meilleure résistance à l'abrasion
- Matière : Polyéthylène basse densité (Noir)



# MOCAP

## Bouchons ronds à ailettes

- Pour diamètres métriques et standards
- Avec ailettes pour un maintien ferme



Référence	(A) Tube	(B) Lgueur.	Epaisseur de parois du tube
	mm	mm	
RN1/2ABK1	12.7	11.0	16-20ga (.065" - .035") 0.8 - 1.6mm
RN5/8CBK1	15.9	11.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN3/4CBK1	19.1	11.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN7/8CBK1	22.2	11.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN7/8DBK1	22.2	11.2	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RN1DBK1	25.4	11.0	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RN1CBK1	25.4	11.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN1-1/8CBK1	28.6	13.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN1-1/4CBK1	31.8	13.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN1-1/4DBK1	31.8	13.2	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RN1-1/2CBK1	38.1	13.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN1-1/2DBK1	38.1	13.2	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RN1-1/2QBK1	38.1	13.2	8-12ga (.165" - .109") 2.7 - 4.1mm
RN1-5/8DBK1	41.3	12.7	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RN1-5/8CBK1	41.3	13.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN1-3/4CBK1	44.5	15.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN2DBK1	50.8	15.0	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RN2CBK1	50.8	15.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN2-1/8EBK1	54.0	17.0	10-16ga (.134" - .065") 1.6 - 3.4mm
RN2-1/4DBK1	57.2	17.0	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RN2-1/4CBK1	57.2	17.5	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN2-3/8DBK1	60.3	17.0	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RN2-1/2CBK1	63.5	18.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN2-1/2FBK1	63.5	18.0	8-12ga (.165" - .109") 2.7 - 4.1mm
RN2-3/4SBK1	69.9	21.3	7-14ga (.180" - .083") 2.1 - 4.5mm
RN3TBK1	76.2	21.3	13-17ga (.095" - .058") 1.4 - 2.4mm
RN3-1/2UBK1	88.9	19.6	6-13ga (.203" - .095") 2.4 - 5.1mm
RN4EBK1	101.6	25.4	10-16ga (.134" - .065") 1.6 - 3.4mm
RN4GBK1	101.6	25.4	4-8ga (0.238" - 0.165") 4.1 - 6.0mm
RN4-3/4JBK1	120.7	25.4	8-14ga (0.165" - 0.083") 2.1 - 4.1mm

**MOCAP** Pièces en stock

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

# Capuchons & Bouchons à Friction

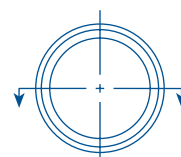
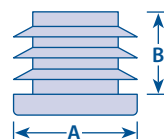


## Série RNM Bouchons rond à ailettes

- Ailettes multiples pour maintien durable
- Sur-épaisseur de l'extrémité pour meilleure résistance à l'abrasion
- Matière : Polyéthylène basse densité (Noir)



Référence	(A) Tube	(B) Hauteur	Epaisseur de parois du tube
	mm	mm	
RN10MABK1	10.0	11.0	1-2mm
RN12MABK1	12.0	11.0	1-2mm
RN13MABK1	13.0	11.0	1-2mm
RN14MABK1	14.0	11.0	1-2mm
RN15MABK1	15.0	11.0	1-2mm
RN5/8CBK1	15.9	11.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN18MABK1	18.0	11.0	1-2mm
RN20MABK1	20.0	11.0	1-2mm
RN22MABK1	22.0	14.0	1-2mm
RN1CBK1	25.4	11.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN27MABK1	27.0	14.0	1-2mm
RN28MABK1	28.0	14.0	1-2mm
RN30MABK1	30.0	14.0	1-2mm
RN1-1/4CBK1	31.8	13.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN34MABK1	34.0	14.0	1-2mm
RN35MABK1	35.0	14.0	1-2mm
RN36MABK1	36.0	14.0	1-2mm
RN1-1/2CBK1	38.1	13.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RN40MABK1	40.0	14.0	1-2mm
RN42MABK1	42.0	14.0	1-2mm
RN45MABK1	45.0	14.0	1-2mm
RN48MABK1	48.0	14.0	1-2mm
RN50MABK1	50.0	17.0	1-2mm
RN55MABK1	55.0	17.0	1-2mm
RN60MABK1	60.0	17.0	1-2mm
RN60MFBK1	60.0	17.0	2-3mm
RN70MFBK1	70.0	17.0	2-3mm
RN70MGBK1	70.0	17.0	3-4mm
RN76MFBK1	76.0	17.0	2-3mm
RN76MGBK1	76.0	17.0	3-4mm
RN90MFBK1	90.0	17.0	2-3mm
RN90MGBK1	90.0	17.0	3-4mm
RN102MFBK1	102.0	17.0	2-3mm
RN102MGBK1	102.0	17.0	3-4mm



Pour plus d'informations, appelez-nous au  
**+33 182 88 58 31**

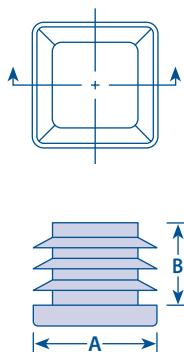
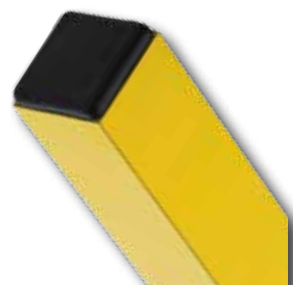
# Capuchons & Bouchons à Friction



## Série SQS

### Bouchon carré à ailettes, taille impériale

- Ailettes multiples pour maintien durable
- Sur-épaisseur de l'extrémité pour meilleure résistance à l'abrasion
- Matière : Polyéthylène basse densité (Noir)



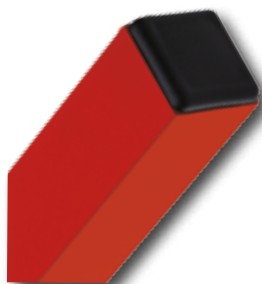
Référence	(A) Tube mm	(B) Hauteur mm	Epaisseur de parois du tube
SQ1/2BBK1	12.7	11.9	16-18ga (.065" - .049") 1.2 - 1.6mm
SQ5/8CBK1	15.9	11.9	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ3/4DBK1	19.1	10.9	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
SQ3/4CBK1	19.1	11.3	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ7/8CBK1	22.2	11.3	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ1DBK1	25.4	11.3	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
SQ1CBK1	25.4	11.3	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ1-1/8CBK1	28.6	11.3	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ1-1/4CBK1	31.8	11.3	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ1-3/8DBK1	34.9	13.2	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
SQ1-3/8CBK1	34.9	13.2	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ1-1/2DBK1	38.1	14.6	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
SQ1-1/2CBK1	38.1	14.6	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ1-3/4CBK1	44.5	14.6	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ1-3/4DBK1	44.5	13.2	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
SQ2DBK1	50.8	14.6	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
SQ2CBK1	50.8	14.6	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ2GBK1	50.8	13.2	4-8ga (0.238" - 0.165") 4.1 - 6.0mm
SQ2-1/4DBK1	57.2	14.6	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
SQ2-1/2DBK1	63.5	14.2	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
SQ2-1/2IBK1	63.5	14.2	16-23ga (.065" - .025") 0.6 - 1.6mm
SQ2-1/2HBK1	63.5	14.2	6-10ga (.203" - .134") 3.4 - 5.1mm
SQ2-3/4CBK1	69.9	16.5	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ2-3/4JBK1	69.9	18.5	8-14ga (0.165" - 0.083") 2.1 - 4.1mm
SQ3K BK1	76.2	13.2	3-7ga (0.259" - 0.180") 4.5 - 6.5mm
SQ3-1/8OBK1	79.4	24.6	6-11ga (.203" - .120") 3.0 - 5.1mm
SQ3-1/2CBK1	88.9	17.5	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ3-1/2MBK1	88.9	17.5	6-14ga (.203" - .083") 2.1 - 5.1mm
SQ3-1/2LBK1	88.9	17.5	6ga (.203") 5.1mm
SQ3-7/8GBK1	98.4	25.4	4-8ga (0.238" - 0.165") 4.1 - 6.0mm
SQ4NBK1	101.6	23.1	4-11ga (0.238" - 0.120") 3.0 - 6.0mm
SQ4-3/4OBK1	120.7	25.4	6-11ga (.203" - .120") 3.0 - 5.1mm
SQ5PBK1	127.0	24.9	3-10ga (0.259"-0.134") 3.4 - 6.5mm
SQ6PBK1	152.4	24.9	3-10ga (0.259"-0.134") 3.4 - 6.5mm



Pour plus d'informations, appelez-nous au

**+33 182 88 58 31**

# Capuchons & Bouchons à Friction



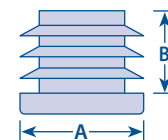
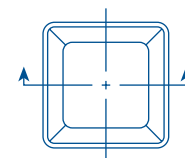
## Série SQM

### Bouchons à ailettes carrés

- Ailettes multiples pour maintien durable
- Sur-épaisseur de l'extrémité pour meilleure résistance à l'abrasion
- Matière : Polyéthylène basse densité (Noir)



Référence	(A) Tube mm	(B) Hauteur mm	Epaisseur de parois du tube
SQ10MBBK1	10.0	11.0	1.5 - 2mm
SQ12MBBK1	12.0	11.0	1.5 - 2mm
SQ15MBBK1	15.0	11.0	1.5 - 2mm
SQ5/8CBK1	15.9	11.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ18MBBK1	18.0	11.0	1.5 - 2mm
SQ20MBBK1	20.0	11.0	1.5 - 2mm
SQ7/8CBK1	22.2	11.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ1DBK1	25.4	11.0	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
SQ1CBK1	25.4	11.0	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
SQ30MBBK1	30.0	14.0	1.5 - 2mm
SQ30MCBK1	30.0	14.0	3mm
SQ34MBBK1	34.0	14.0	1.5 - 2mm
SQ34MCBK1	34.0	14.0	3mm
SQ40MBBK1	40.0	14.0	1.5 - 2mm
SQ40MCBK1	40.0	14.0	3mm
SQ40MDBK1	40.0	14.0	4mm
SQ40MEBK1	40.0	14.0	5mm
SQ45MBBK1	45.0	14.0	1.5 - 2mm
SQ50MBBK1	50.0	14.0	1.5 - 2mm
SQ50MCBK1	50.0	14.0	3mm
SQ50MEBK1	50.0	14.0	5mm
SQ60MBBK1	60.0	14.0	1.5 - 2mm
SQ60MDBK1	60.0	14.0	4mm
SQ60MEBK1	60.0	14.0	5mm
SQ70MCBK1	70.0	17.0	3mm
SQ70MDBK1	70.0	17.0	4mm
SQ80MCBK1	80.0	17.0	3mm
SQ90MBBK1	90.0	17.0	1.5 - 2mm
SQ90MEBK1	90.0	17.0	5mm
SQ100MCBK1	100.0	17.0	3mm
SQ100MEBK1	100.0	17.0	5mm
SQ120MEBK1	120.0	17.0	5mm



**MOCAP** Pièces en stock

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

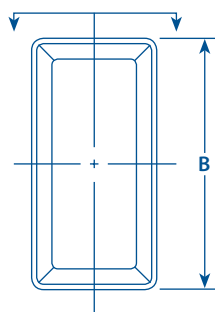
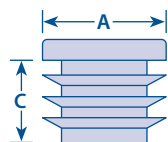
# Capuchons & Bouchons à Friction



## Série RCS

### Bouchons à ailettes rectangulaires, (taille impériale)

- Ailettes multiples pour maintien durable
- Sur-épaisseur de l'extrémité pour meilleure résistance à l'abrasion
- Matière : Polyéthylène basse densité (Noir)



Référence	(A) Tube mm	(B) Tube de... mm	(C) Hauteur mm	Epaisseur de parois du tube
RC1/2X1BBK1	12.7	25.4	10.9	16-18ga (.065" - .049") 1.2 - 1.6mm
RC1/2X1-1/2CBK1	12.7	38.1	12.7	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RC5/8X1-3/8CBK1	15.9	34.9	10.9	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RC3/4X1-1/2CBK1	19.1	38.1	10.9	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RC1X1-1/4CBK1	25.4	31.8	12.7	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RC1X1-1/2DBK1	25.4	38.1	12.7	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RC1X1-1/2CBK1	25.4	38.1	12.7	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RC1X2DBK1	25.4	50.8	12.7	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RC1X2CBK1	25.4	50.8	12.7	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RC1X2-1/2CBK1	25.4	63.5	11.4	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RC1X3CBK1	25.4	76.2	12.7	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RC1-1/2X2DBK1	38.1	50.8	12.7	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RC1.50X2.50EBK1	38.1	63.5	13.5	12-16ga (.109" - .065") 1.6 - 2.7mm
RC1-1/2X3DBK1	38.1	76.2	15.2	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RC1.50X3.50DBK1	38.1	88.9	12.7	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RC2X2-1/2DBK1	50.8	63.5	13.2	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RC2X3CBK1	50.8	76.2	12.7	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RC2X3DBK1	50.8	76.2	13.2	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RC2X3VBK1	50.8	76.2	13.2	6-8ga (.203" - .165") 4.1 - 5.1mm
RC2X4DBK1	50.8	101.6	12.7	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RC2X4CBK1	50.8	101.6	12.7	14-20ga (.083" - .035") 0.8 - 2.1mm
RC2X5DBK1	50.8	127.0	25.4	10-14ga (.134" - .083") 2.1 - 3.4mm
RC2X5FBK1	50.8	127.0	25.4	8ga (0.165") 4.1mm
RC3X4VBK1	76.2	101.6	24.9	6-8ga (.203" - .165") 4.1 - 5.1mm



## MOCAP Pièces en stock

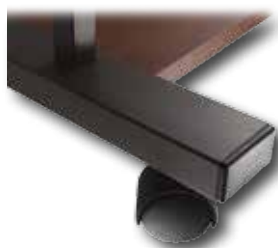
Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

Pour plus d'informations, appelez-nous au

**+33 182 88 58 31**

# Capuchons & Bouchons à Friction



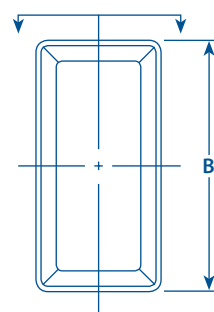
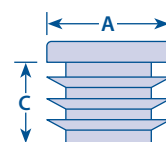
## Série RCM

### Bouchons à ailettes rectangulaires

- Ailettes multiples pour maintien durable
- Sur-épaisseur de l'extrémité pour meilleure résistance à l'abrasion
- Matière : Polyéthylène basse densité (Noir)



Référence	(A) Tube	(B) Tube de...	(C) Hauteur	Epaisseur de parois du tube
	mm	mm	mm	
RC2010MBBK1	10.0	20.0	11.0	1.5 - 2mm
RC2015MBBK1	15.0	20.0	11.0	1.5 - 2mm
RC2510MBBK1	10.0	25.0	11.0	1.5 - 2mm
RC2512MBBK1	12.0	25.0	11.0	1.5 - 2mm
RC2515MBBK1	15.0	25.0	11.0	1.5 - 2mm
RC2520MBBK1	20.0	25.0	11.0	1.5 - 2mm
RC3010MBBK1	10.0	30.0	11.0	1.5 - 2mm
RC3015MBBK1	15.0	30.0	11.0	1.5 - 2mm
RC3020MBBK1	20.0	30.0	11.0	1.5 - 2mm
RC3020MCBK1	20.0	30.0	11.0	3mm
RC3025MBBK1	25.0	30.0	14.0	1.5 - 2mm
RC3520MBBK1	20.0	35.0	14.0	1.5 - 2mm
RC3525MBBK1	25.0	35.0	14.0	1.5 - 2mm
RC3530MBBK1	30.0	35.0	14.0	1.5 - 2mm
RC4010MBBK1	10.0	40.0	14.0	1.5 - 2mm
RC4015MBBK1	15.0	40.0	14.0	1.5 - 2mm
RC4020MBBK1	20.0	40.0	14.0	1.5 - 2mm
RC4020MCBK1	20.0	40.0	14.0	3mm
RC4025MBBK1	25.0	40.0	14.0	1.5 - 2mm
RC4030MBBK1	30.0	40.0	14.0	1.5 - 2mm
RC4030MCBK1	30.0	40.0	14.0	3mm
RC4515MBBK1	15.0	45.0	14.0	1.5 - 2mm
RC4520MBBK1	20.0	45.0	14.0	1.5 - 2mm
RC4525MBBK1	25.0	45.0	14.0	1.5 - 2mm
RC4838MBBK1	38.0	48.0	14.0	1.5 - 2mm
RC5020MBBK1	20.0	50.0	14.0	1.5 - 2mm
RC5025MBBK1	25.0	50.0	14.0	1.5 - 2mm
RC5030MBBK1	30.0	50.0	14.0	1.5 - 2mm
RC5030MCBK1	30.0	50.0	14.0	3mm
RC5034MBBK1	34.0	50.0	14.0	1.5 - 2mm
RC5040MBBK1	40.0	50.0	14.0	1.5 - 2mm
RC5355MBBK1	35.0	55.0	14.0	1.5 - 2mm
RC6020MBBK1	20.0	60.0	14.0	1.5 - 2mm
RC6030MBBK1	30.0	60.0	14.0	1.5 - 2mm
RC6030MCBK1	30.0	60.0	14.0	3mm
RC6040MBBK1	40.0	60.0	14.0	1.5 - 2mm
RC6040MDBK1	40.0	60.0	14.0	4mm
RC6040MEBK1	40.0	60.0	14.0	5mm
RC7030MBBK1	30.0	70.0	17.0	1.5 - 2mm
RC7040MBBK1	40.0	70.0	17.0	1.5 - 2mm
RC7040MDBK1	40.0	70.0	17.0	4mm
RC8020MBBK1	20.0	80.0	17.0	1.5 - 2mm
RC8030MBBK1	30.0	80.0	17.0	1.5 - 2mm
RC8040MBBK1	40.0	80.0	17.0	1.5 - 2mm
RC8040MDBK1	40.0	80.0	17.0	4mm
RC8040MEBK1	40.0	80.0	17.0	5mm
RC8050MBBK1	50.0	80.0	17.0	1.5 - 2mm
RC8050MDBK1	50.0	80.0	17.0	4mm
RC8060MBBK1	60.0	80.0	17.0	3mm
RC8060MEBK1	60.0	80.0	17.0	5mm
RC10040MBBK1	40.0	100.0	17.0	1.5 - 2mm
RC10040MCBK1	40.0	100.0	17.0	3mm
RC10050MBBK1	50.0	100.0	17.0	3mm
RC10050MDBK1	50.0	100.0	17.0	4mm
RC10050MEBK1	50.0	100.0	17.0	5mm
RC12040MBBK1	40.0	120.0	17.0	3mm
RC12060MBBK1	60.0	120.0	17.0	3mm
RC12060MDBK1	60.0	120.0	17.0	4mm
RC12060MEBK1	60.0	120.0	17.0	5mm
RC12080MBBK1	80.0	120.0	17.0	1.5 - 2mm
RC14080MDBK1	80.0	140.0	17.0	4mm



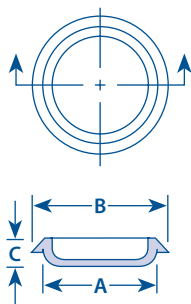
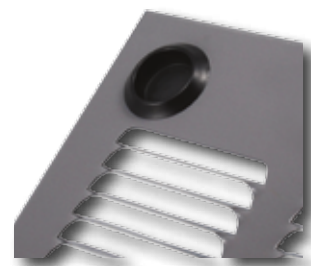
# Capuchons & Bouchons à Friction



## Série SMRS

### Obturbateurs de tôles à renforcement

- Cache-trou esthétique pour coffrets métalliques, RACK et autres tôleries
- Cache-trou pour carrosserie, CVC, racks, coffrets et autres tôleries fines
- Matière : Polyéthylène basse densité (Noir)



Référence	Pour trou diamètre...	Epaisseur de tôle	(A) Petit Dia Ext	(B) Ø coll.	(C) Hauteur
			mm	mm	mm
SMR1/2BK1	12.70 - 13.46mm (.50"-.53")	.51 - 1.78mm (.02"-.07")	14.0	21.6	7.4
SMR3/4BK1	18.80 - 19.56mm (.74"-.77")	.51 - 3.56mm (.02"-.14")	20.1	29.5	9.1
SMR13/16BK1	20.07 - 21.08mm (.79"-.83")	.51 - 1.78mm (.02"-.07")	21.6	29.2	7.4
SMR7/8BK1	22.10 - 23.11mm (.87"-.91")	.51 - 2.54mm (.02"-.10")	23.6	31.2	8.9
SMR1BK1	25.15 - 26.16mm (.99"-1.03")	.51 - 2.54mm (.02"-.10")	26.7	34.3	8.9
SMR1-1/16BK1	26.42 - 27.43mm (1.04"-1.08")	.51 - 2.54mm (.02"-.10")	27.9	35.6	8.9
SMR1-1/8BK1	28.19 - 29.46mm (1.11"-1.16")	.51 - 4.57mm (.02"-.18")	30.0	38.9	10.9
SMR1-1/4BK1	31.50 - 32.51mm (1.24"-1.28")	.51 - 2.54mm (.02"-.10")	33.0	40.6	8.9
SMR1-3/8BK1	34.54 - 35.81mm (1.36"-1.41")	.51 - 2.54mm (.02"-.10")	36.3	43.9	8.9
SMR1-1/2-7BK1	37.59 - 38.61mm (1.48"-1.52")	3.3 - 5.59mm (.13"-.22")	39.1	46.5	12.7
SMR1-1/2BK1	37.59 - 38.86mm (1.48"-1.53")	.51 - 2.54mm (.02"-.10")	39.4	47	8.9
SMR1-5/8BK1	40.39 - 41.91mm (1.59"-1.65")	.76 - 2.54mm (.03"-.10")	42.7	50.8	9.1
SMR1-3/4BK1	43.69 - 44.96mm (1.72"-1.77")	.51 - 2.54mm (.02"-.10")	45.7	53.3	8.9
SMR1-3/4-5BK1	43.18 - 45.21mm (1.70"-1.78")	.51 - 4.06mm (.02"-.16")	45.7	57.2	10.9
SMR1-13/16BK1	44.96 - 46.23mm (1.77"-1.82")	.51 - 2.54mm (.02"-.10")	47.0	54.9	8.9
SMR1-7/8BK1	46.99 - 48.26mm (1.85"-1.90")	.51 - 2.54mm (.02"-.10")	49.0	56.9	8.9
SMR2BK1	50.04 - 51.31mm (1.97"-2.02")	.51 - 2.54mm (.02"-.10")	52.1	59.7	9.1
SMR2-1/2BK1	62.23 - 63.75mm (2.45"-2.51")	.51 - 2.54mm (.02"-.10")	64.5	72.4	8.9
SMR2-1/2-5BK1	61.98 - 64.26mm (2.44"-2.53")	.51 - 3.56mm (.02"-.14")	64.8	76.2	10.9



Pour plus d'informations, appelez-nous au

**+33 182 88 58 31**

**MOCAP**  
Obturbateur de tôles

- Aspect net et soigné
- Modèle à encoche pour un bon maintien
- Prévu pour tôles et surfaces métalliques fines





# Capuchons & Bouchons à Friction



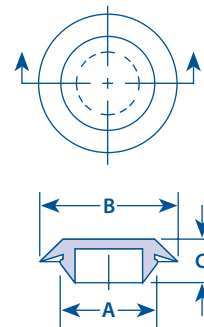
## Série SMFS

### Obturbateurs de tôle à face plate

- Cache-trou esthétique pour coffrets métalliques, RACK et autres tôleries
- Cache-trou pour carrosserie, CVC, racks, coffrets et autres tôleries fines
- Matière : Polyéthylène basse densité (Noir)



Référence	Pour trou diamètre...	Epaisseur de tôle	(A) Petit Dia Ext	(B) Ø coll.	(C) Hauteur
			mm	mm	mm
SMF3/8BK1	9.40 - 9.65mm (.37" - .38")	.51 - 1.52mm (.02" - .06")	10.4	19.1	4.8
SMF7/16BK1	10.92 - 11.43mm (.43" - .45")	.76 - 1.52mm (.03" - .06")	11.9	17.5	5.6
SMF1/2BK1	12.45 - 13.21mm (.49" - .52")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	13.7	21.8	6.4
SMF9/16BK1	13.97 - 14.73mm (.55" - .58")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	15.2	22.1	6.4
SMF5/8BK1	15.49 - 16.26mm (.61" - .64")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	17.0	23.6	6.6
SMF3/4BK1	18.80 - 19.56mm (.74" - .77")	.76 - 2.79mm (.03" - .11")	20.1	26.9	7.4
SMF7/8BK1	21.84 - 22.61mm (.86" - .89")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	23.1	29.5	6.4
SMF15/16BK1	23.37 - 24.38mm (.92" - .96")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	24.9	33.3	6.4
SMF1BK1	24.38 - 25.91mm (.96" - 1.02")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	26.4	34.8	6.4
SMF1-3/16BK1	29.72 - 30.48mm (1.17" - 1.20")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	31.0	39.6	6.4
SMF1-1/4BK1	31.24 - 32.26mm (1.23" - 1.27")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	32.8	41.1	6.4
SMF1-5/16BK1	33.02 - 33.78mm (1.30" - 1.33")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	34.5	42.7	6.4
SMF1-1/2BK1	37.85 - 38.61mm (1.49" - 1.52")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	39.1	47.8	6.4
SMF1-3/4BK1	43.94 - 44.70mm (1.73" - 1.76")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	45.5	54.1	6.4
SMF2BK1	50.29 - 51.05mm (1.98" - 2.01")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	52.1	62.0	6.4
SMF2-1/8BK1	53.34 - 54.36mm (2.10" - 2.14")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	55.1	63.2	6.4
SMF3BK1	75.44 - 76.71mm (2.97" - 3.02")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	77.7	85.3	6.4
SMF3-1/8BK1	78.74 - 80.01mm (3.10" - 3.15")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	80.8	89.4	6.4
SMF3-3/8BK1	85.09 - 86.36mm (3.35" - 3.40")	.76 - 2.03mm (.03" - .08")	87.1	95.3	7.1
SMF3-1/2BK1	88.14 - 89.41mm (3.47" - 3.52")	.76 - 2.79mm (.03" - .11")	90.4	98.0	7.1
SMF4BK1	100.84 - 102.11mm (3.97" - 4.02")	1.27 - 2.54mm (.05" - .10")	103.4	111.0	7.1



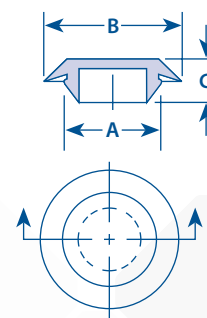
## Série SMFM

### Obturbateurs de tôle face plate - Taille métrique

- Cache-trou esthétique pour coffrets métalliques, RACK et autres tôleries
- Cache-trou pour carrosserie, CVC, racks, coffrets et autres tôleries fines
- Matière : Polyéthylène basse densité (Noir)



Référence	Pour trou diamètre...	Epaisseur de tôle	(A) Petit Dia Ext	(B) Ø coll.	(C) Hauteur
			mm	mm	mm
SMF8BK1	7.75 - 8.05mm (.305 - .317")	.8 - 2.0mm (.03" - .08")	8.4	17.8	5.3
SMF10BK1	9.73 - 10.08mm (.383 - .397")	.8 - 2.0mm (.03" - .08")	10.4	19.8	5.3
SMF12BK1	11.68 - 12.24mm (.460 - .482")	.8 - 2.0mm (.03" - .08")	12.5	21.8	5.3
SMF14BK1	13.67 - 14.27mm (.538 - .562")	.8 - 2.0mm (.03" - .08")	14.5	23.9	6.4
SMF16BK1	15.62 - 16.26mm (.615 - .640")	.8 - 2.0mm (.03" - .08")	16.5	25.9	6.4
SMF18BK1	17.65 - 18.42mm (.695 - .725")	.8 - 2.0mm (.03" - .08")	18.5	27.9	6.4
SMF20BK1	19.69 - 20.45mm (.775 - .805")	.8 - 2.0mm (.03" - .08")	20.6	30.0	6.4
SMF22BK1	21.72 - 22.35mm (.855 - .880")	.8 - 2.0mm (.03" - .08")	22.6	32.0	6.4



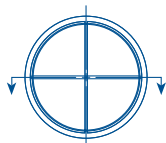
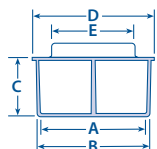
# Capuchons & Bouchons à Friction



## Série LMP

*Bouchons coniques pour tubes en cuivre de type L & M*

- Languette en croix pour maintien sûr
- Languette pour retrait aisé
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



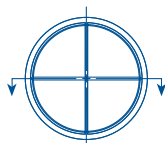
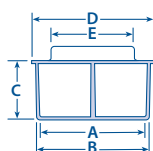
Référence	Pour tube de	(A) Petit Dia Ext	(B) Grand Dia Ext	(C) Hauteur	(D) Ø coll.	(E) Largeur languette
		mm	mm	mm	mm	mm
LMP0375RD1	3/8	8.1	8.4	9.7	9.5	5.5
LMP0500RD1	1/2	10.7	11.2	9.7	12.7	6.6
LMP0625RD1	5/8	13.7	14.2	12.7	15.9	9.6
LMP0750RD1	3/4	16.8	17.5	15.7	19.1	12.4
LMP0875RD1	7/8	19.8	20.6	19.1	22.2	12.6
LMP1125RD1	1-1/8	25.9	26.7	22.4	28.6	19.3
LMP1375RD1	1-3/8	32.0	33.0	25.4	34.9	25.4
LMP1625RD1	1-5/8	38.1	39.1	25.4	41.3	25.4
LMP2125RD1	2-1/8	50.0	51.3	25.4	54.0	37.5
LMP2625RD1	2-5/8	62.2	63.5	25.4	66.7	37.5
LMP3125RD1	3-1/8	74.4	75.9	25.4	79.4	37.5
LMP3625RD1	3-5/8	86.6	87.6	25.4	92.1	50.4
LMP4125RD1	4-1/8	98.8	99.8	25.4	104.8	50.4



## Série KTP

*Bouchon conique pour tubes en cuivre de type K*

- Languette en croix pour maintien sûr
- Languette pour retrait aisé
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



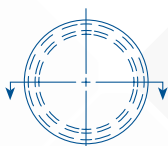
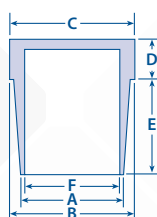
Référence	Pour tube de	(A) Petit Dia Ext	(B) Grand Dia Ext	(C) Hauteur	(D) Ø coll.	(E) Largeur languette
		mm	mm	mm	mm	mm
KTP0375RD1	3/8	7.7	7.9	9.7	9.7	4.8
KTP0500RD1	1/2	10.0	10.5	9.7	12.7	6.4
KTP0625RD1	5/8	13.3	13.8	12.7	16.0	9.7
KTP0750RD1	3/4	16.4	17.2	15.7	19.1	12.7
KTP0875RD1	7/8	18.8	19.6	19.1	22.4	12.7
KTP1125RD1	1-1/8	25.1	25.9	22.4	28.4	18.5
KTP1375RD1	1-3/8	31.5	32.5	25.4	35.1	25.4
KTP1625RD1	1-5/8	37.5	38.5	25.4	41.1	25.4
KTP2125RD1	2-1/8	49.8	51.1	25.4	54.1	36.8
KTP2625RD1	2-5/8	61.5	62.7	25.4	66.8	36.8
KTP3125RD1	3-1/8	73.5	75.0	25.4	79.5	36.8



## Série GKP

*Bouchons plastiques pour tubes en cuivre standardisés type L & M et J-528 SAE*

- Rebord épousant l'extérieur du tube
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	Pour tube de...	(A) Petit Dia Ext	(B) Grand Dia Ext	(C) Ø coll.	(D) Epaisseur collerette	(E) Hauteur	(F) Diamètre intérieur
		mm	mm	mm	mm	mm	mm
GKP0188RD1	3/16	2.7	3.5	4.8	4.8	7.9	1.1
GKP0250RD1	1/4	4.1	5.1	6.1	3.6	9.7	2.5
GKP0313RD1	5/16	5.8	6.9	7.9	3.6	9.7	4.2
GKP0375RD1	3/8	7.4	8.6	9.4	4.1	9.7	5.8
GKP0500RD1	1/2	10.4	11.8	12.7	4.1	9.7	8.8
GKP0625RD1	5/8	13.5	14.9	15.7	4.8	14.2	11.9
GKP0750RD1	3/4	16.5	18.1	19.1	4.8	14.2	14.9

# Bouchons et Capes Coniques



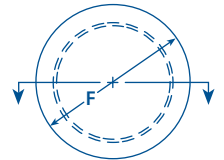
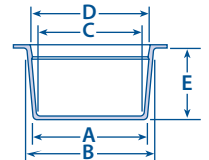
## Série WF

### Bouchons & Capuchons coniques à large collerette

- Inclus large rebord pour épaulement supérieur au standard série T
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	(A) Petit Dia Ext	(B) Grand Dia Ext	(C) Petit Dia Int	(D) Grand Dia Int	(E) Hauteur	(F) Ø coll.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
WF.173/.240RD1	4.4	6.1	2.8	4.5	9.7	14.2
WF.240/.315RD1	6.1	8.0	4.6	6.2	9.1	15.7
WF.302/.375RD1	7.7	9.5	6.1	7.7	9.7	17.5
WF.360/.425RD1	9.1	10.8	7.6	9.2	9.7	19.1
WF.425/.480RD1	10.8	12.2	9.2	10.6	9.7	20.6
WF.472/.540RD1	12.0	13.7	10.4	12.1	11.2	22.4
WF.536/.615RD1	13.6	15.6	12.0	14.0	11.2	23.9
WF.590/.670RD1	15.0	17.0	13.4	15.4	12.7	25.4
WF.643/.726RD1	16.3	18.4	14.8	16.8	12.7	26.2
WF.683/.785RD1	17.3	19.9	15.8	18.4	13.5	28.7
WF.765/.865RD1	19.4	22.0	17.9	20.4	14.2	30.2
WF.820/.930RD1	20.8	23.6	19.3	22.0	15.0	31.8
WF.872/.977RD1	22.1	24.8	20.6	23.3	15.0	33.3
WF.975/1.10RD1	24.8	28.0	23.2	26.5	18.3	36.6
WF1.15/1.27RD1	29.4	32.4	27.8	30.8	18.3	39.6
WF1.17/1.28RD1	29.8	32.6	28.4	31.2	16.0	42.4
WF1.24/1.37RD1	31.6	34.9	30.0	33.4	18.3	42.9
WF1.31/1.47RD1	33.3	37.5	31.8	35.9	22.4	46.0
WF1.45/1.61RD1	37.0	41.0	35.4	39.4	18.3	49.3
WF1.51/1.60RD1	38.5	40.6	36.4	38.5	12.4	57.4
WF1.57/1.68RD1	40.0	42.8	38.4	41.2	17.5	50.8
WF1.73/1.90RD1	44.1	48.3	42.5	46.7	18.3	56.4
WF1.81/1.95RD1	46.0	49.5	44.4	48.0	17.5	58.7
WF1.94/2.10RD1	49.4	53.3	47.8	51.8	17.5	62.0



As a Guide for Part Selection, an Application Advisor is Available On Our Website.



## MOCAP®

### Tapered Plug Caps

Capuchons et Bouchons coniques à collerette  
Pour recouvrir ou boucher quelques diamètres ext. et int.

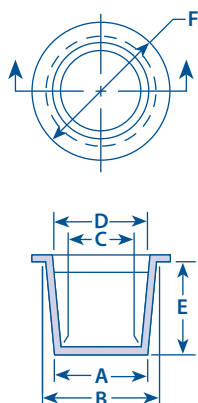
# Bouchons et Capes Coniques



## Série T

### Capuchons et Bouchons coniques à collerette

- Bouchon pour s'adapter à plusieurs diamètres
- Double protection: interne ou externe
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	(A) Petit Dia Ext	(B) Grand Dia Ext	(C) Petit Dia Int	(D) Grand Dia Int	(E) Hauteur	(F) Ø coll.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
T.116/.182RD1	2.9	4.6	1.4	3.1	9.6	7.9
T.145/.205RD1	3.7	5.2	2.0	3.8	9.6	10.4
T.173/.240RD1	4.4	6.1	2.8	4.5	9.6	9.6
T.236/.302RD1	6.0	7.7	4.4	6.1	9.6	11.2
T.267/.335RD1	6.8	8.5	5.2	6.9	9.6	11.9
T.299/.365RD1	7.6	9.3	6.0	7.7	9.6	12.7
T.330/.396RD1	8.4	10.1	6.8	8.5	9.6	13.5
T.361/.427RD1	9.2	10.9	7.6	9.3	9.6	14.2
T.390/.456RD1	9.9	11.6	8.3	10.0	9.6	15.0
T.419/.485RD1	10.6	12.3	9.0	10.7	9.6	16.0
T.447/.513RD1	11.3	13.0	9.8	11.5	9.6	16.8
T.471/.547RD1	12.0	13.9	10.4	12.3	11.2	17.5
T.500/.576RD1	12.7	14.6	11.2	13.1	11.2	18.3
T.532/.608RD1	13.5	15.4	11.9	13.8	11.2	19.1
T.550/.631RD1	14.0	16.0	12.4	14.4	11.9	19.1
T.580/.667RD1	14.7	16.9	13.2	15.4	12.7	20.6
T.610/.695RD1	15.5	17.6	13.9	16.1	12.7	21.3
T.640/.727RD1	16.3	18.5	14.7	16.9	12.7	22.3
T.675/.755RD1	17.2	19.2	15.6	17.6	12.7	22.3
T.690/.788RD1	17.5	20.0	15.9	18.4	14.2	23.9
T.725/.823RD1	18.4	20.9	16.8	19.3	14.2	24.6
T.750/.848RD1	19.1	21.5	17.5	19.9	14.2	25.4
T.802/.911RD1	20.4	23.1	18.8	21.6	16.0	26.9
T.815/.930RD1	20.7	23.6	19.1	22.0	16.0	27.7
T.866/.975RD1	22.0	24.8	20.4	23.2	16.0	28.7
T.915/1.04RD1	23.2	26.4	21.7	24.9	17.5	29.5
T.964/1.09RD1	24.5	27.7	22.9	26.1	19.1	31.8
T.995/1.14RD1	25.3	29.1	23.7	27.5	19.1	33.3
T1.09/1.21RD1	27.8	30.9	26.2	29.3	19.1	35.8
T1.17/1.28RD1	29.9	32.6	28.3	31.0	16.0	36.6
T1.22/1.35RD1	31.1	34.4	29.5	32.8	19.1	38.1
T1.23/1.36RD1	31.4	34.5	29.8	33.0	20.6	38.1
T1.31/1.46RD1	33.3	37.2	31.7	35.6	22.3	41.4
T1.44/1.60RD1	36.8	40.6	35.2	39.0	22.3	44.5
T1.56/1.68RD1	39.6	42.7	38.0	41.2	19.1	47.7
T1.63/1.75RD1	41.4	44.5	39.8	42.9	19.1	49.3
T1.75/1.88RD1	44.5	47.7	42.9	46.2	19.1	50.8
T1.78/1.95RD1	45.2	49.5	43.6	48.0	25.4	54.1
T1.84/2.00RD1	46.8	50.8	45.2	49.2	25.4	54.1
T1.90/2.07RD1	48.3	52.7	46.7	51.1	25.4	57.2
T1.97/2.13RD1	50.2	54.2	48.6	52.6	25.4	57.2
T2.01/2.14RD1	51.2	54.5	49.6	53.0	19.1	58.7
T2.06/2.24RD1	52.5	57.0	50.9	55.4	25.4	62.0
T2.125/2.406RD1	54.0	61.1	52.4	59.5	25.4	64.3
T2.13/2.31RD1	54.1	58.7	52.7	57.2	25.4	65.0
T2.230/2.260RD1	56.6	57.4	55.1	55.8	12.7	63.5
T2.298/2.464RD1	58.4	62.6	56.8	61.0	25.4	66.8
T2.307/2.650RD1	58.6	67.3	57.0	65.7	31.8	70.6
T2.395/2.602RD1	60.8	66.1	59.3	64.5	26.2	71.4



As a Guide for Part Selection, an Application Advisor is Available On Our Website.

### Choisir un capuchon:

Prendre le petit diamètre (A) d'un capuchon au moins 0.5mm plus petit que le diamètre à couvrir. Augmenter de 1% ou plus pour les gros diamètres.



### Choisir un bouchon:

Prendre une référence avec un grand diamètre au moins 0.5mm plus large que le diamètre à boucher (au moins 1% pour les plus grands diamètres).



# Bouchons et Capes Coniques



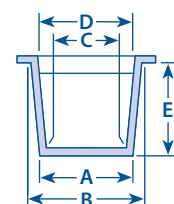
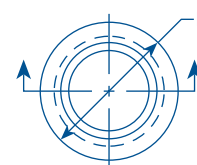
## Série T (suite)

### Capuchons et Bouchons coniques à collerette

- Bouchon pour s'adapter à plusieurs diamètres
- Double protection: interne ou externe
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	(A) Petit Dia Ext	(B) Grand Dia Ext	(C) Petit Dia Int	(D) Grand Dia Int	(E) Hauteur	(F) Ø coll.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
T2.457/2.750RD1	62.4	69.9	60.8	68.3	25.4	73.2
T2.480/2.644RD1	63.0	67.2	61.4	65.6	16.0	70.6
T2.555/2.690RD1	64.9	68.3	63.3	66.8	16.0	73.2
T2.641/2.790RD1	67.1	70.9	65.5	69.3	19.1	74.7
T2.760/2.990RD1	70.1	75.9	68.2	74.9	25.4	79.5
T2.849/2.980RD1	72.4	75.7	70.8	74.1	19.1	82.6
T2.975/3.103RD1	75.6	78.8	74.0	77.2	19.1	84.8
T2.982/3.245RD1	75.7	82.4	74.0	80.7	25.4	85.9
T3.090/3.370RD1	78.5	85.6	76.7	83.8	25.4	88.9
T3.270/3.562RD1	83.1	90.5	81.3	88.7	28.7	93.7
T3.325/3.457RD1	84.5	87.8	82.4	85.8	19.1	92.2
T3.470/3.600RD1	88.1	91.4	86.6	89.9	19.1	98.6
T3.55/3.73RD1	90.2	94.7	88.4	93.0	25.4	101.6
T3.68/3.80RD1	93.5	96.5	91.7	94.7	19.1	101.6
T3.79/3.92RD1	96.3	99.6	94.2	97.5	19.1	104.7
T3.93/4.07RD1	99.8	103.4	98.0	101.6	19.1	111.3
T4.02/4.14RD1	102.1	105.2	100.1	103.4	19.1	115.1
T4.09/4.32RD1	103.9	109.7	101.9	107.7	31.8	117.4
T4.27/4.43RD1	108.5	112.5	106.2	110.3	22.4	124.0
T4.37/4.62RD1	111.0	117.4	109.0	115.3	25.4	127.0
T4.64/4.85RD1	117.9	123.2	116.1	121.4	22.4	133.4
T4.79/4.97RD1	121.7	126.2	119.6	124.2	25.4	136.7
T4.91/5.09RD1	124.7	129.3	122.7	127.3	25.4	139.7
T4.99/5.20RD1	126.8	132.1	125.0	129.5	25.4	143.0
T5.18/5.36RD1	131.6	136.1	130.0	134.4	25.4	149.4
T5.33/5.49RD1	135.4	139.5	132.3	136.4	22.4	149.4
T5.47/5.62RD1	139.0	142.8	136.9	140.7	25.4	155.7
T5.57/5.75RD1	141.5	146.1	139.5	144.0	25.4	157.2
T5.70/5.87RD1	144.8	149.1	142.5	147.1	24.9	158.8
T6.01/6.18RD1	152.7	157.0	150.4	154.9	25.4	168.2
T6.18/6.35RD1	157.0	161.3	154.7	159.0	25.4	171.5
T6.40/6.56RD1	162.6	166.6	160.8	164.9	22.1	176.3
T6.61/6.71RD1	167.9	170.4	165.9	168.4	38.1	182.6
T6.67/6.77RD1	169.4	172.1	166.7	169.4	38.1	182.6
T6.88/7.03RD1	174.8	178.6	172.7	176.5	12.7	194.8
T6.94/7.36RD1	176.4	186.9	174.0	184.5	37.1	196.1
T7.05/7.12RD1	179.1	180.8	177.0	179.3	25.4	193.8
T7.34/7.65RD1	186.4	194.3	184.4	192.0	25.4	201.7
T7.66/7.84RD1	194.6	199.1	192.5	197.1	25.4	206.2
T7.97/8.14RD1	202.4	206.8	200.2	204.5	25.4	212.9
T8.15/8.35RD1	207.0	212.1	204.5	209.6	35.1	222.3
T8.40/8.60RD1	213.4	218.4	210.8	215.9	35.1	228.6
T8.67/8.73RD1	220.2	221.7	217.2	218.4	38.1	231.9
T9.06/9.36RD1	230.1	237.8	225.8	234.7	44.5	250.4
T9.97/10.22RD1	253.2	259.6	249.4	256.0	24.6	268.2
T10.79/11.10RD1	274.1	281.9	269.7	277.1	44.5	294.6
T11.11/11.46RD1	282.2	291.1	277.9	287.3	50.8	303.8
T12.79/13.14RD1	324.9	333.8	321.5	328.2	50.8	346.5
T13.25/13.60RD1	336.6	345.4	329.2	338.0	50.8	358.1



As a Guide for Part Selection, an Application Advisor is Available On Our Website.

Pour plus d'informations, appelez-nous au  
**+33 182 88 58 31**

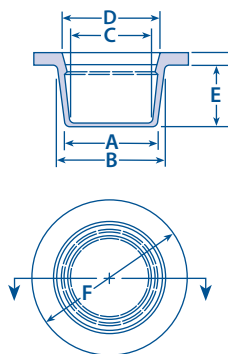
# Bouchons et Capuchons Coniques Épais à Collerette



## Série TWF

### Capuchons & bouchons coniques épais à collerette

- Collerette plus large et plus épaisse
- Matière : Polyéthylène basse densité (Jaune)



Référence	(A) Petit Dia Ext	(B) Grand Dia Ext	(C) Petit Dia Int	(D) Grand Dia Int	(E) Hauteur	(F) Ø coll.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
TWF.116/.182YW1	2.9	4.6	1.4	3.1	9.4	12.7
TWF.173/.240YW1	4.4	6.1	2.8	4.5	9.4	14.2
TWF.236/.296YW1	6.0	7.5	4.4	5.7	7.9	15.8
TWF.299/.365YW1	7.6	9.3	6.0	7.7	7.9	17.3
TWF.333/.392YW1	8.5	10.0	6.8	8.1	7.9	18.3
TWF.367/.418YW1	9.3	10.6	7.6	9.0	7.9	19.1
TWF.397/.447YW1	10.1	11.3	8.3	9.7	9.6	19.8
TWF.427/.475YW1	10.9	12.1	9.0	10.4	7.9	20.6
TWF.435/.509YW1	11.1	12.9	9.3	11.2	9.4	21.1
TWF.481/.547YW1	12.2	13.9	10.4	12.5	9.4	22.1
TWF.500/.563YW1	12.7	14.3	11.2	12.7	9.4	22.6
TWF.530/.615YW1	13.5	15.6	11.9	13.9	9.4	23.4
TWF.560/.631YW1	14.2	16.0	12.6	14.7	10.4	24.6
TWF.590/.667YW1	15.0	16.9	13.2	15.4	11.2	25.4
TWF.610/.687YW1	15.5	17.5	13.9	16.1	11.2	26.2
TWF.628/.725YW1	15.9	18.4	14.2	16.8	11.2	26.9
TWF.658/.750YW1	16.7	19.1	14.9	17.5	11.2	27.7
TWF.690/.775YW1	17.5	19.7	15.8	18.3	11.9	28.5
TWF.725/.812YW1	18.4	20.6	16.8	19.3	12.7	29.5
TWF.755/.870YW1	19.2	22.1	17.6	20.5	12.7	30.0
TWF.820/.930YW1	20.8	23.6	19.2	22.0	13.5	31.8
TWF.867/.975YW1	22.0	24.8	20.5	23.2	14.2	32.5
TWF.915/1.03YW1	23.2	26.3	21.3	24.4	16.0	34.0
TWF.984/1.10YW1	25.0	28.1	23.3	26.4	16.8	36.6
TWF1.09/1.21YW1	27.8	30.9	26.2	28.8	17.5	39.6
TWF1.11/1.23YW1	28.2	31.3	26.5	29.4	16.8	39.6
TWF1.15/1.28YW1	29.2	32.6	28.1	30.6	16.8	39.6



As a Guide for Part Selection, an Application Advisor is Available On Our Website.

## MOCAP Pièces en stock

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

# Bouchons et Capuchons Coniques Épais à Collerette



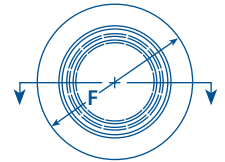
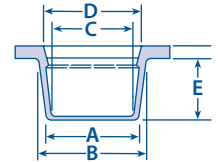
## Série TWF (suite)

### Capuchons & bouchons coniques épais à collerette

- Collerette plus large et plus épaisse
- Matière : Polyéthylène basse densité (Jaune)



Référence	(A) Petit Dia Ext	(B) Grand Dia Ext	(C) Petit Dia Int	(D) Grand Dia Int	(E) Hauteur	(F) Ø coll.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
TWF1.23/1.38YW1	31.4	35.1	29.6	32.7	16.8	42.7
TWF1.31/1.46YW1	33.3	37.2	31.7	34.6	20.6	46.7
TWF1.41/1.51YW1	36.0	38.5	34.4	37.1	17.5	44.5
TWF1.45/1.60YW1	36.9	40.7	35.0	38.2	16.0	49.3
TWF1.58/1.71YW1	40.1	43.5	38.5	41.9	16.0	52.3
TWF1.73/1.88YW1	43.9	47.9	41.9	45.2	16.0	58.7
TWF1.81/1.97YW1	46.0	50.2	43.9	48.1	16.0	60.4
TWF1.85/2.02YW1	47.0	51.3	45.4	48.7	25.4	62.0
TWF1.92/2.05YW1	49.0	52.3	47.2	50.5	16.0	60.4
TWF2.07/2.22YW1	52.8	56.6	51.2	54.2	25.2	66.8
TWF2.12/2.40YW1	54.0	61.1	52.4	59.5	25.4	68.3
TWF2.13/2.31YW1	54.3	58.7	52.7	57.2	25.4	69.9
TWF2.29/2.46YW1	58.4	62.6	56.8	60.2	25.4	73.2
TWF2.30/2.62YW1	58.6	66.6	57.0	65.0	31.8	77.7
TWF2.39/2.60YW1	60.8	66.1	59.3	63.5	28.7	76.2
TWF2.47/2.72YW1	62.9	69.2	61.1	67.3	23.1	80.3
TWF2.63/2.75YW1	67.0	70.1	65.2	67.6	17.5	81.8
TWF2.68/2.95YW1	68.2	75.1	66.6	74.1	25.4	87.4
TWF2.99/3.25YW1	76.0	82.6	74.2	80.0	25.4	95.3
TWF3.00/3.12YW1	76.3	79.5	74.7	77.3	19.1	90.4
TWF3.09/3.37YW1	78.5	85.6	76.7	84.4	25.4	96.8
TWF3.22/3.56YW1	81.9	90.5	80.1	89.3	28.5	101.6
TWF3.32/3.45YW1	84.5	87.8	82.4	85.9	19.1	98.6
TWF3.79/3.92YW1	96.3	99.6	94.2	97.5	19.1	110.2
TWF4.01/4.13YW1	101.9	105.0	100.0	103.2	19.1	117.4
TWF4.64/4.81YW1	117.9	122.3	116.1	119.0	22.3	131.3
TWF6.61/6.68YW1	167.9	169.8	165.9	168.4	36.3	180.9



As a Guide for Part Selection, an Application Advisor is Available On Our Website.



### Choisir un capuchon:

Prendre le petit diamètre (A) d'un capuchon au moins 0.5mm plus petit que le diamètre à couvrir. Augmenter de 1% ou plus pour les gros diamètres.



### Choisir un bouchon:

Prendre une référence avec un grand diamètre au moins 0.5mm plus large que le diamètre à boucher (au moins 1% pour les plus grands diamètres).

# MOCAP®

## Thick Wide Flange Tapered Plug Caps

Bouchons et capuchons coniques à paroi épaisse. Coiffant différents diamètres et bouchant différents diamètres internes.

# Bouchons et Capes Coniques



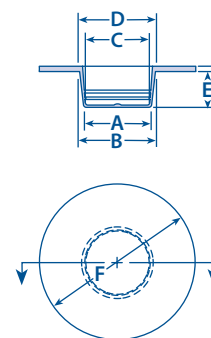
## Série XW

### Bouchons & Capes coniques à collerette extra large

- Très large collerette, jaune pour bonne visibilité du bouchon
- Large collerette pour épaulement supérieur au standard série TWF
- Matière : Polyéthylène basse densité (Jaune)



Référence	(A) Petit Dia Ext	(B) Grand Dia Ext	(C) Petit Dia Int	(D) Grand Dia Int	(E) Hauteur	(F) Ø coll.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
XW.628/.725YW1	16.0	18.4	14.4	16.3	11.2	56.6
XW.755/.870YW1	19.2	22.1	17.4	20.0	12.7	60.2
XW.867/.975YW1	22.0	24.8	20.3	22.6	14.2	63.0
XW.984/1.10YW1	25.0	28.1	23.1	25.8	16.8	66.3
XW1.11/1.25YW1	28.2	31.8	26.6	29.7	16.8	69.3
XW1.23/1.38YW1	31.4	35.1	29.7	32.8	16.8	73.2
XW1.31/1.46YW1	33.3	37.2	31.6	34.9	16.8	75.4
XW1.45/1.60YW1	36.9	40.7	35.2	38.6	16.8	78.7
XW1.58/1.71YW1	40.1	43.5	38.4	41.2	16.8	81.5
XW1.73/1.90YW1	44.1	48.3	42.5	46.7	18.3	101.6
XW1.92/2.05YW1	48.9	52.3	47.4	50.1	16.8	90.4
XW2.12/2.29YW1	53.8	58.2	51.7	56.1	25.4	96.3
XW2.39/2.60YW1	60.8	66.1	59.0	64.3	28.7	104.1
XW2.63/2.79YW1	67.0	71.0	64.7	67.8	28.7	108.2



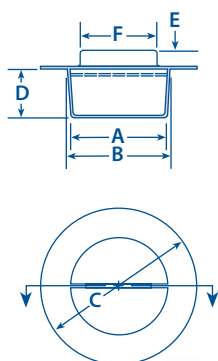
As a Guide for Part Selection, an Application Advisor is Available On Our Website.



## Série CPW

### Bouchon à languette et large collerette

- Languette centrale pour retrait aisé
- Languette moulée dans le bouchon
- Inclus large collerette pour épaulement supérieur au standard série CP
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	(A) Petit Dia Ext	(B) Grand Dia Ext	(C) Ø coll.	(D) Hauteur	(E) Hauteur languette	(F) Largeur languette
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
CPW.48/.54RD1	12.2	13.7	31.8	13.5	6.4	9.5
CPW.59/.65RD1	15.0	16.4	26.9	12.7	6.4	9.5
CPW.73/.79RD1	18.5	20.1	38.1	12.7	6.4	15.9
CPW.75/.85RD1	19.1	21.6	33.3	12.7	6.4	15.9
CPW.92/1.08RD1	23.4	27.3	41.1	19.1	6.4	15.9
CPW.98/1.04RD1	24.9	26.4	47.8	13.5	6.4	15.9
CPW1.07/1.19RD1	27.2	30.2	43.9	17.5	6.4	25.4
CPW1.20/1.30RD1	30.5	32.9	47.8	19.1	6.4	25.4
CPW1.23/1.29RD1	31.2	32.8	50.8	12.7	6.4	25.4
CPW1.46/1.55RD1	37.1	39.4	60.5	19.1	6.4	25.4
CPW1.52/1.60RD1	38.6	40.7	57.2	19.1	6.4	25.4
CPW1.81/1.93RD1	45.9	49.1	64.3	19.1	6.4	25.4
CPW1.96/2.05RD1	49.8	52.1	69.9	19.1	6.4	25.4
CPW2.46/2.55RD1	62.5	64.8	82.6	19.1	6.4	25.4

As a Guide for Part Selection, an Application Advisor is Available On Our Website as a Guideline.



# Bouchons et Capes Coniques

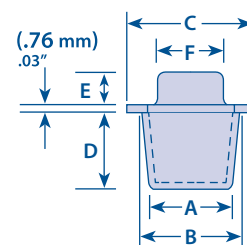
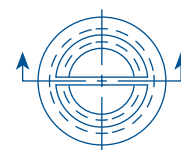


## Série CP Bouchons à languette

- Languette centrale pour retrait aisé
- Languette moulée dans le bouchon
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	(A) Petit Dia Ext	(B) Grand Dia Ext	(C) Ø coll.	(D) Hauteur	(E) Hauteur languette	(F) Largeur languette
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
CP.11/.18RD1	2.9	4.6	7.9	9.6	9.6	3.1
CP.14/.20RD1	3.7	5.2	10.4	9.6	9.6	3.8
CP.23/.30RD1	6.0	7.7	11.2	9.6	9.6	6.1
CP.29/.36RD1	7.6	9.3	12.7	9.6	9.6	7.7
CP.33/.39RD1	8.4	10.1	13.5	9.6	9.6	6.4
CP.36/.42RD1	9.2	10.9	14.2	9.6	9.6	6.5
CP.41/.48RD1	10.6	12.3	16.0	9.6	9.6	8.0
CP.47/.54RD1	12.0	13.9	17.5	11.2	9.6	9.5
CP.53/.60RD1	13.5	15.4	19.1	11.2	7.9	10.0
CP.55/.63RD1	14.0	16.0	19.1	11.9	6.4	10.0
CP.64/.72RD1	16.3	18.5	22.3	12.7	6.4	12.0
CP.69/.78RD1	17.5	20.0	23.9	14.2	6.4	13.0
CP.75/.84RD1	19.1	21.5	25.4	14.2	6.4	13.0
CP.80/.91RD1	20.4	23.1	26.9	16.0	6.4	13.0
CP.91/1.04RD1	23.2	26.4	29.5	17.5	6.4	13.0
CP1.15/1.3RD1	29.2	33.0	36.3	19.1	6.4	21.0
CP1.17/1.28RD1	29.9	32.7	36.6	19.1	6.4	21.0
CP1.22/1.35RD1	31.1	34.4	38.1	19.1	6.4	21.0
CP1.23/1.36RD1	31.4	34.5	38.9	19.1	6.4	21.0
CP1.29/1.35RD1	32.8	34.4	38.1	19.8	6.4	21.0
CP1.31/1.46RD1	33.3	37.2	41.1	19.1	6.4	21.0
CP1.32/1.41RD1	33.7	36.0	41.9	14.0	3.8	25.4
CP1.34/1.52RD1	34.1	38.8	44.5	22.4	6.4	25.4
CP1.36/1.42RD1	34.5	36.1	43.7	13.5	3.8	25.4
CP1.45/1.60RD1	36.9	40.7	44.5	19.1	6.4	25.4
CP1.56/1.68RD1	39.7	42.8	48.5	19.1	6.4	25.4
CP1.63/1.75RD1	41.5	44.5	49.3	19.8	6.4	25.4
CP1.73/1.78RD1	44.1	45.3	49.3	12.7	3.8	25.4
CP1.76/1.81RD1	44.7	46.1	55.4	12.7	3.8	25.4
CP1.79/1.93RD1	45.6	49.2	54.9	25.4	6.4	25.4
CP1.82/1.83RD1	46.2	46.6	51.6	12.7	3.8	25.4
CP2.06/2.24RD1	52.5	57.0	62.0	26.2	6.4	25.4
CP2.23/2.27RD1	56.6	57.7	63.5	12.7	3.8	25.4
CP2.30/2.46RD1	58.4	62.6	67.6	25.4	6.4	25.4
CP2.42/2.63RD1	61.6	66.9	73.2	25.4	6.4	25.4
CP2.69/2.86RD1	68.5	72.8	75.4	12.7	3.8	25.4
CP2.85/2.98RD1	72.4	75.7	83.3	19.1	6.4	25.4
CP3.32/3.45RD1	84.3	87.7	91.9	19.1	6.4	25.4



As a Guide for Part Selection, an Application Advisor is Available On Our Website.



## MOCAP®

### Bouchon à languette

- languette centrale pour retrait aisé
- bouchon conique s'adaptant à plusieurs diamètres

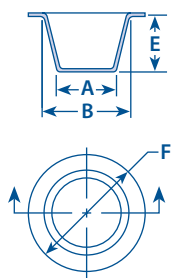
# Bouchons et Capuchons Coniques



## Série MPTP

### Bouchons coniques papier haute température

- Résistant à 200°C, idéaux pour les traitements à basse et moyenne température
- Epargne hte T°C économique, écologique
- Ne genère pas de condensation
- Matière : Papier dimensions peuvent varier sensiblement dû à l'humidité ambiante



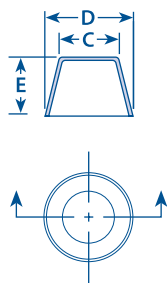
Référence	Filets pouce NPT	Filets pouce STD	Filetage métrique	Filets GAZ/ BSP	(A) Petit Dia Ext	(B) Grand Dia Ext	(E) Hauteur	(F) Ø coll.
*see note for tolerance information					mm	mm	mm	mm
MPTP002	1/8	7/16	M10, M11	---	9.0	10.5	8.7	14.3
MPTP004	---	1/2	M11, M12	G1/4	9.4	11.9	9.1	16.0
MPTP006	1/4	9/16	M14	G1/4	11.7	12.8	9.2	17.4
MPTP008	---	5/8	M14, M15	---	11.9	14.6	10.6	19.3
MPTP009	3/8	11/16	M16, M17	G3/8	13.2	16.1	10.7	22.1
MPTP011	3/8	---	M16, M17, M18	G3/8	14.7	17.7	12.2	22.0
MPTP012	---	3/4, 13/16	M18, M20	G1/2	16.5	19.7	11.5	25.5
MPTP014	1/2	---	M20, M22	G1/2	17.2	20.8	13.5	26.3
MPTP016	---	7/8, 15/16	M22, M24	G5/8	19.8	22.3	14.8	30.0
MPTP017	3/4	15/16, 1	M24, M25, M26, M27	G3/4	21.8	24.1	17.5	32.9
MPTP019	3/4	1, 1-1/16	M25, M26, M27, M28, M30	G3/4	23.3	28.3	13.8	35.0
MPTP020	1	1-1/8, 1-3/16, 1-1/4	M27, M28, M30, M33	G7/8, G1	25.4	31.4	19.3	38.8
MPTP022	1	1-5/16, 1-3/8, 1-7/16, 1-1/2	M33, M35, M36	G1	29.8	36.5	16.1	44.0
MPTP023	---	1-1/2, 1-9/16, 1-5/8	M36, M38, M39, M40, M42	G1-1/4	34.6	40.7	14.6	47.8
MPTP027	1-1/4	1-11/16, 1-3/4, 1-13/16, 1-7/8	M42, M45, M48	G1-1/4, G1-1/2	38.0	45.1	17.5	53.8
MPTP029	1-1/2	1-13/16, 1-7/8, 1-15/16, 2	M48, M50	G1-1/2, G1-3/4	43.8	52.4	17.2	61.7
MPTP030	---	2-1/8, 2-1/4	M52, M55, M56	G1-3/4	47.6	56.1	17.8	68.6
MPTP031	---	2-1/4, 2-3/8	M56, M58, M60	G1-3/4, G2	50.2	58.4	26.1	74.2
MPTP032	2	2-3/8, 2-1/2	M60, M62, M63, M64, M65	G2	56.3	63.5	16.3	74.5
MPTP033	2-1/2	2-7/8, 3	M72, M75, M76, M78, M80	---	67.0	79.9	19.1	90.7
MPTP034	3	3-1/2	M90	---	83.2	91.4	18.7	103.9



## Série MPTC

### Capes coniques papier haute température

- Résistant à 200°C, idéaux pour les traitements de basse à moyenne température
- Epargne hte T°C économique, écologique
- Ne genère pas de condensation
- Matière : Papier dimensions peuvent varier sensiblement dû à l'humidité ambiante



Référence	Filets pouce NPT	Filets pouce STD	Filetage métrique	Filets GAZ/ BSP	(C) Petit Dia Int	(D) Grand Dia Int	(E) Hauteur
*see note for tolerance information					mm	mm	mm
MPTC002	1/8	3/8	M10	G1/8	9.0	10.1	10.1
MPTC003	1/4	1/2, 9/16, 5/8	M14, M15	---	11.9	12.4	13.5
MPTC004	---	1/2, 9/16, 5/8	M14, M15	G1/4, G3/8	12.3	19.0	22.4
MPTC006	3/8	3/4	M18	G3/8	16.5	16.5	13.1
MPTC007	1/2	13/16, 7/8	M20	G1/2	19.7	21.2	19.5
MPTC008	---	15/16, 1	M22, M24	G5/8	20.6	24.2	21.2
MPTC009	---	1	M25, M26	G5/8, G3/4	22.0	26.6	16.7
MPTC010	3/4	1, 1-1/16	M25, M26, M27	G3/4	24.1	27.3	22.5
MPTC011	---	1-3/16, 1-1/4	M30, M32	G7/8	28.6	33.0	18.2
MPTC012	1	---	M32	G1	32.2	32.0	25.3
MPTC013	---	1-7/16, 1-1/2	M35, M36, M38	---	33.3	38.6	17.8
MPTC014	---	1-1/2	M38, M39, M40	---	36.7	41.2	20.6
MPTC015	1-1/4	---	M42	G1-1/4	41.0	42.8	21.5
MPTC016	---	1-3/4, 1-13/16, 1-15/16, 2	M45, M48, M50	---	42.5	51.1	18.3
MPTC017	1-1/2	1-7/8	M48	G1-1/2, G2	46.4	48.0	23.9
MPTC018	2	---	M60	G2	59.1	59.5	22.0
MPTC019	---	2-5/8, 2-3/4	M68, M70, M72	---	65.7	72.3	24.9
MPTC020	2-1/2	---	M72	---	71.8	72.3	24.6
MPTC021	3	3-3/8, 3-1/2	M85, M90	---	84.2	92.2	28.3

NOTE: Les dimensions sont prélevées d'un lot de pièces. Celles-ci peuvent changer sensiblement en raison d'une modification du taux d'humidité. La pièce peut ainsi prendre une forme oblongue.

# Capuchons & Bouchons à Visser

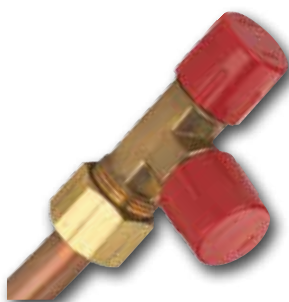
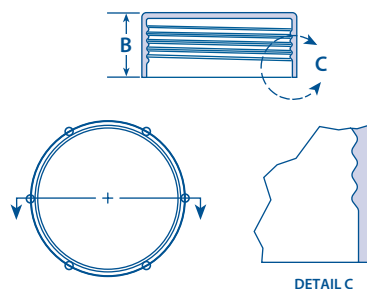


## Série BGC Capuchons filetés BSP/GAZ

- Tête moletée pour faciliter le vissage manuel
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	Filets GAZ/ BSP	(B) Hauteur mm	Nb filet
BGC0125RD1	1/8-28	9.6	4
BGC0250RD1	1/4-19	11.0	4
BGC0375RD1	3/8-19	11.3	4
BGC0500RD1	1/2-14	13.5	6
BGC0625RD1	5/8-14	15.7	6
BGC0750RD1	3/4-14	17.7	6
BGC0875RD1	7/8-14	19.5	6
BGC1000RD1	1-11	19.2	6
BGC1250RD1	1-1/4-11	19.8	8
BGC1500RD1	1-1/2-11	20.5	8
BGC2000RD1	2-11	21.0	8
BGC2250RD1	2-1/4-11	25.0	8
BGC2500RD1	2-1/2-11	27.6	8

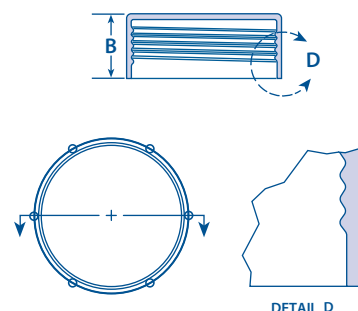


## Série CMT Capuchons filetés non métrique

- Tête moletée pour faciliter le vissage manuel
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	Filetage métrique	(B) Hauteur mm	Nb filet
CMT0810RD1	M8x1	10.0	4
CMT1010RD1	M10x1	10.0	4
CMT1210RD1	M12x1	12.0	6
CMT1215RD1	M12x1.5	12.0	6
CMT1415RD1	M14x1.5	12.0	6
CMT1415LRD1	M14x1.5	21.0	6
CMT1615RD1	M16x1.5	12.0	6
CMT1615LRD1	M16x1.5	21.0	6
CMT1815RD1	M18x1.5	14.0	6
CMT2015RD1	M20x1.5	14.0	6
CMT2215RD1	M22x1.5	13.8	6
CMT2215LRD1	M22x1.5	24.5	6
CMT2415RD1	M24x1.5	14.0	6
CMT2515RD1	M25x1.5	14.0	6
CMT2615RD1	M26x1.5	14.0	6
CMT2815RD1	M28x1.5	12.4	6
CMT3020RD1	M30x2	12.5	8
CMT3620RD1	M36x2	16.0	8
CMT4220RD1	M42x2	16.0	8
CMT5220RD1	M52x2	16.0	8



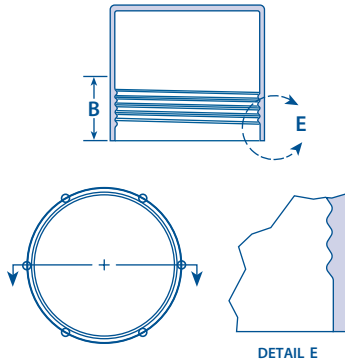
+33 182 88 58 31

# Capuchons & Bouchons à Visser



## Série FJC Capuchons filetés norme JIC

- Tête moletée pour faciliter le vissage manuel
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	Tube mm	JIC	(B) Hauteur mm	Nb filet
FJC110RD1	4.8	3/8-24	11.9	4
FJC140RD1	6.4	7/16-24	7.6	4
FJC120RD1	6.4	7/16-20	11.9	4
FJC150RD1	7.9	1/2-20	7.9	6
FJC130RD1	7.9	1/2-20	11.9	6
FJC160RD1	7.9	1/2-20	22.4	6
FJC180RD1	9.5	9/16-18	13.5	6
FJC210RD1	---	5/8-24	10.4	6
FJC170RD1	9.5	5/8-18	11.9	6
FJC190RD1	9.5	5/8-18	13.5	6
FJC200RD1	9.5	5/8-18	19.1	6
FJC260RD1	---	3/4-20	12.7	6
FJC230RD1	12.7	3/4-16	12.7	6
FJC220RD1	12.7	3/4-16	14.5	6
FJC240RD1	12.7	3/4-16	16.0	6
FJC250RD1	---	3/4-18	17.5	6
FJC280RD1	15.9	7/8-18	11.2	6
FJC270RD1	15.9	7/8-14	17.3	6
FJC300RD1	15.9	7/8-20	18.3	6
FJC290RD1	15.9	7/8-18	19.8	6
FJC310RD1	---	1-14	19.8	8
FJC320RD1	---	1-20	19.8	8
FJC330RD1	19.1	1-1/16-12	19.1	8
FJC340RD1	19.1	1-1/16-14	19.1	8
FJC350RD1	---	1-1/8-18	11.9	8
FJC360RD1	22.2	1-3/16-12	23.9	8
FJC370RD1	---	1-1/4-18	11.9	8
FJC380RD1	---	1-5/16-12	22.4	8
FJC390RD1	---	1-3/8-18	11.9	8
FJC400RD1	---	1-1/2-12	19.1	8
FJC410RD1	31.8	1-5/8-12	23.1	8
FJC420RD1	---	1-3/4-12	23.9	8
FJC430RD1	38.1	1-7/8-12	25.4	8

**MOCAP** Pièces en stock

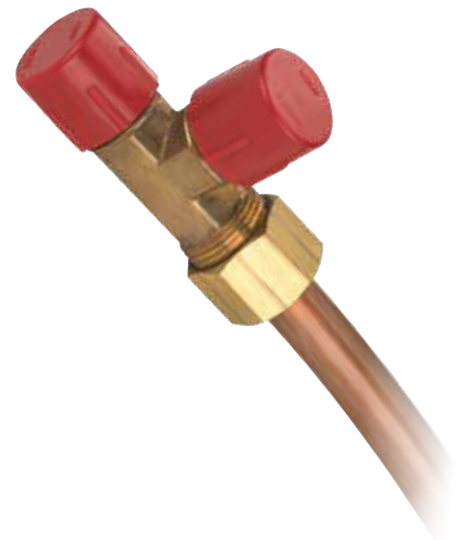
Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

# MOCAP®

## Bouchons filetés

avec tête moletée pour faciliter le vissage



# Capuchons & Bouchons à Visser

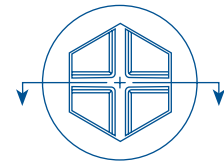
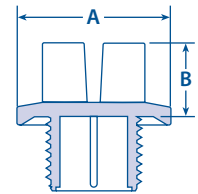


## Série SPU Bouchons filetés UNF

- 5 filets, rebord incurvé pour maintien serré
- Disponible avec joint torique
- Matière : Polypropylène (Rouge), Nylon (Jaune)



Référence	Joint torique	Filets pouce STD	(A) Ø coll.	(B) Hauteur tige	Couleur
			mm	mm	
SPU0437-20RD4	n/a	7/16-20	20.8	8.9	ROUGE
SPU0437-20RD4NO	included	7/16-20	20.8	8.9	ROUGE
SPU0500-20RD4	n/a	1/2-20	22.9	9.9	ROUGE
SPU0500-20RD4NO	included	1/2-20	22.9	9.9	ROUGE
SPU0562-18RD4	n/a	9/16-18	24.9	9.9	ROUGE
SPU0562-18RD4NO	included	9/16-18	24.9	9.9	ROUGE
SPU0625-18RD4	n/a	5/8-18	24.9	11.9	ROUGE
SPU0625-18RD4NO	included	5/8-18	24.9	11.9	ROUGE
SPU0750-16RD4	n/a	3/4-16	25.9	13.0	ROUGE
SPU0750-16RD4NO	included	3/4-16	25.9	13.0	ROUGE
SPU0875-14RD4	n/a	7/8-14	33.8	11.9	ROUGE
SPU0875-14RD4NO	included	7/8-14	33.8	11.9	ROUGE
SPU1062-12RD4	n/a	1-1/16-12	40.9	11.9	ROUGE
SPU1062-12RD4NO	included	1-1/16-12	40.9	11.9	ROUGE
SPU1313-12RD4	n/a	1-5/16-12	41.9	15.0	ROUGE
SPU1313-12RD4NO	included	1-5/16-12	41.9	15.0	ROUGE
SPU1625-12RD4	n/a	1-5/8-12	57.9	15.0	ROUGE
SPU1625-12RD4NO	included	1-5/8-12	57.9	15.0	ROUGE
SPU0437-20YW5	n/a	7/16-20	20.8	8.9	JAUNE
SPU0437-20YW5NO	included	7/16-20	20.8	8.9	JAUNE
SPU0500-20YW5	n/a	1/2-20	22.9	9.9	JAUNE
SPU0500-20YW5NO	included	1/2-20	22.9	9.9	JAUNE
SPU0562-18YW5	n/a	9/16-18	24.9	9.9	JAUNE
SPU0562-18YW5NO	included	9/16-18	24.9	9.9	JAUNE
SPU0625-18YW5	n/a	5/8-18	24.9	11.9	JAUNE
SPU0625-18YW5NO	included	5/8-18	24.9	11.9	JAUNE
SPU0750-16YW5	n/a	3/4-16	25.9	13.0	JAUNE
SPU0750-16YW5NO	included	3/4-16	25.9	13.0	JAUNE
SPU0875-14YW5	n/a	7/8-14	33.8	11.9	JAUNE
SPU0875-14YW5NO	included	7/8-14	33.8	11.9	JAUNE
SPU1062-12YW5	n/a	1-1/16-12	40.9	11.9	JAUNE
SPU1062-12YW5NO	included	1-1/16-12	40.9	11.9	JAUNE
SPU1313-12YW5	n/a	1-5/16-12	41.9	15.0	JAUNE
SPU1313-12YW5NO	included	1-5/16-12	41.9	15.0	JAUNE
SPU1625-12YW5	n/a	1-5/8-12	57.9	15.0	JAUNE
SPU1625-12YW5NO	included	1-5/8-12	57.9	15.0	JAUNE



Pour plus d'informations, appelez-nous au  
**+33 182 88 58 31**

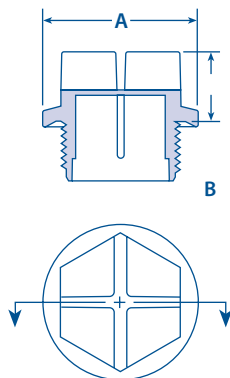
# Capuchons & Bouchons à Visser



## Série SPM

### Bouchons à visser

- 5 filets, rebord incurvé pour maintien serré
- Disponible avec joint torique
- Matière : Polypropylène (Rouge), Nylon (Jaune)



Référence	Joint torique	Filetage métrique	(A) Ø coll.	(B) Hauteur tige	Couleur
			mm	mm	
SPM1010RD4	n/a	M10 x 1.0	14.2	9.9	ROUGE
SPM1010RD4NO	included	M10 x 1.0	14.2	9.9	ROUGE
SPM1215RD4	n/a	M12 x 1.5	17.3	9.9	ROUGE
SPM1215RD4NO	included	M12 x 1.5	17.3	9.9	ROUGE
SPM1415RD4	n/a	M14 x 1.5	19.3	9.9	ROUGE
SPM1415RD4NO	included	M14 x 1.5	19.3	9.9	ROUGE
SPM1615RD4	n/a	M16 x 1.5	22.1	9.9	ROUGE
SPM1615RD4NO	included	M16 x 1.5	22.1	9.9	ROUGE
SPM1815RD4	n/a	M18 x 1.5	23.9	10.9	ROUGE
SPM1815RD4NO	included	M18 x 1.5	23.9	10.9	ROUGE
SPM2015RD4	n/a	M20 x 1.5	25.9	14.0	ROUGE
SPM2015RD4NO	included	M20 x 1.5	25.9	14.0	ROUGE
SPM2215RD4	n/a	M22 x 1.5	27.2	14.0	ROUGE
SPM2215RD4NO	included	M22 x 1.5	27.2	14.0	ROUGE
SPM2415RD4	n/a	M24 x 1.5	31.5	14.0	ROUGE
SPM2415RD4NO	included	M24 x 1.5	31.5	14.0	ROUGE
SPM2615RD4	n/a	M26 x 1.5	32.0	14.0	ROUGE
SPM2615RD4NO	included	M26 x 1.5	32.0	14.0	ROUGE
SPM2720RD4	n/a	M27 x 2.0	32.3	14.0	ROUGE
SPM2720RD4NO	included	M27 x 2.0	32.3	14.0	ROUGE
SPM3320RD4	n/a	M33 x 2.0	40.4	14.0	ROUGE
SPM3320RD4NO	included	M33 x 2.0	40.4	14.0	ROUGE
SPM1010YW5	n/a	M10 x 1.0	14.2	9.9	JAUNE
SPM1010YW5NO	included	M10 x 1.0	14.2	9.9	JAUNE
SPM1215YW5	n/a	M12 x 1.5	17.3	9.9	JAUNE
SPM1215YW5NO	included	M12 x 1.5	17.3	9.9	JAUNE
SPM1415YW5	n/a	M14 x 1.5	19.3	9.9	JAUNE
SPM1415YW5NO	included	M14 x 1.5	19.3	9.9	JAUNE
SPM1615YW5	n/a	M16 x 1.5	22.1	9.9	JAUNE
SPM1615YW5NO	included	M16 x 1.5	22.1	9.9	JAUNE
SPM1815YW5	n/a	M18 x 1.5	23.9	10.9	JAUNE
SPM1815YW5NO	included	M18 x 1.5	23.9	10.9	JAUNE
SPM2015YW5	n/a	M20 x 1.5	25.9	14.0	JAUNE
SPM2015YW5NO	included	M20 x 1.5	25.9	14.0	JAUNE
SPM2215YW5	n/a	M22 x 1.5	27.2	14.0	JAUNE
SPM2215YW5NO	included	M22 x 1.5	27.2	14.0	JAUNE
SPM2415YW5	n/a	M24 x 1.5	31.5	14.0	JAUNE
SPM2415YW5NO	included	M24 x 1.5	31.5	14.0	JAUNE
SPM2615YW5	n/a	M26 x 1.5	32.0	14.0	JAUNE
SPM2615YW5NO	included	M26 x 1.5	32.0	14.0	JAUNE
SPM2720YW5	n/a	M27 x 2.0	32.3	14.0	JAUNE
SPM2720YW5NO	included	M27 x 2.0	32.3	14.0	JAUNE
SPM3320YW5	n/a	M33 x 2.0	40.4	14.0	JAUNE
SPM3320YW5NO	included	M33 x 2.0	40.4	14.0	JAUNE

## MOCAP Pièces en stock

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

# Capuchons & Bouchons à Visser

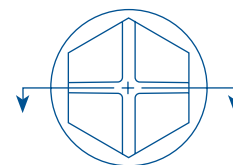
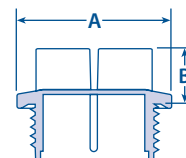


## Série SPB Bouchons filetés GAZ BSP

- 5 filets, rebord incurvé pour maintien serré
- Disponible avec joint torique
- Matière : Polypropylène (Rouge), Nylon (Jaune)



Référence	Joint torique	Filets GAZ/ BSP	(A) Ø coll.	(B) Hauteur tige	Coleur
			mm	mm	
SPB0250RD4	n/a	G 1/4	19.3	9.9	ROUGE
SPB0250RD4NO	included	G 1/4	19.3	9.9	ROUGE
SPB0375RD4	n/a	G 3/8	22.1	10.9	ROUGE
SPB0375RD4NO	included	G 3/8	22.1	10.9	ROUGE
SPB0500RD4	n/a	G 1/2	27.2	12.9	ROUGE
SPB0500RD4NO	included	G 1/2	27.2	12.9	ROUGE
SPB0750RD4	n/a	G 3/4	32.3	12.9	ROUGE
SPB0750RD4NO	included	G 3/4	32.3	12.9	ROUGE
SPB1000RD4	n/a	G 1	39.9	14.0	ROUGE
SPB1000RD4NO	included	G 1	39.9	14.0	ROUGE
SPB1250RD4	n/a	G 1-1/4	50.3	15.0	ROUGE
SPB1250RD4NO	included	G 1-1/4	50.3	15.0	ROUGE
SPB1500RD4	n/a	G 1-1/2	55.4	15.0	ROUGE
SPB1500RD4NO	included	G 1-1/2	55.4	15.0	ROUGE
SPB2000RD4	n/a	G 2	68.3	15.0	ROUGE
SPB2000RD4NO	included	G 2	68.3	15.0	ROUGE
SPB0250YW5	n/a	G 1/4	19.3	9.9	JAUNE
SPB0250YW5NO	included	G 1/4	19.3	9.9	JAUNE
SPB0375YW5	n/a	G 3/8	22.1	10.9	JAUNE
SPB0375YW5NO	included	G 3/8	22.1	10.9	JAUNE
SPB0500YW5	n/a	G 1/2	27.2	12.9	JAUNE
SPB0500YW5NO	included	G 1/2	27.2	12.9	JAUNE
SPB0750YW5	n/a	G 3/4	32.3	12.9	JAUNE
SPB0750YW5NO	included	G 3/4	32.3	12.9	JAUNE
SPB1000YW5	n/a	G 1	39.9	14.0	JAUNE
SPB1000YW5NO	included	G 1	39.9	14.0	JAUNE
SPB1250YW5	n/a	G 1-1/4	50.3	15.0	JAUNE
SPB1250YW5NO	included	G 1-1/4	50.3	15.0	JAUNE
SPB1500YW5	n/a	G 1-1/2	55.4	15.0	JAUNE
SPB1500YW5NO	included	G 1-1/2	55.4	15.0	JAUNE
SPB2000YW5	n/a	G 2	68.3	15.0	JAUNE
SPB2000YW5NO	included	G 2	68.3	15.0	JAUNE



## MOCAP®

### Bouchon de scellage

- Bouchon en polypropylène rouge pour usage standard
- Bouchon en nylon jaune pour une plus grande résistance aux fluides des systèmes hydrauliques, aux solvants et aux acides
- Différents diamètres adaptés aux filets standards, métriques ou BSP



# Capuchons & Bouchons à Visser

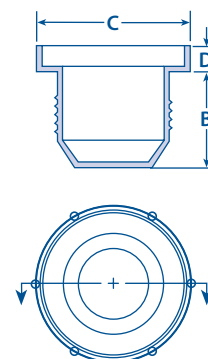


## Série FJP Bouchons filetés FJIC

- Pour étanchéité des raccords JIC 37° sans joint
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	Tube mm	Filets pouce STD	(B) Hauteur mm	(C) Ø coll. mm	(D) Epaisseur collerette mm
FJP20RD1	3.2	5/16-24	11.2	11.2	4.6
FJP30RD1	4.8	3/8-24	11.7	12.7	4.6
FJP40RD1	6.4	7/16-20	13.5	15.7	4.8
FJP50RD1	7.9	1/2-20	13.5	17.3	6.4
FJP60RD1	9.5	9/16-18	12.7	20.6	6.4
FJP65RD1	---	5/8-18	15.0	20.6	6.4
FJP80RD1	12.7	3/4-16	19.1	23.9	6.4
FJP100RD1	15.9	7/8-14	22.1	26.9	6.4
FJP110RD1	19.1	1-1/16-12	21.8	35.8	6.4
FJP140RD1	19.1	1-1/16-14	21.8	35.8	6.4
FJP120RD1	19.1	1-1/16-14	28.4	33.3	6.4
FJP150RD1	22.2	1-3/16-12	23.6	38.1	6.4
FJP160RD1	25.4	1-5/16-12	23.6	38.1	6.4
FJP180RD1	---	1-1/2-12	23.6	44.5	6.4
FJP190RD1	31.8	1-5/8-12	23.9	56.4	8.6
FJP200RD1	---	1-3/4-12	24.6	58.7	8.6
FJP280RD1	38.1	1-7/8-12	26.9	62.7	9.7
FJP240RD1	38.1	1-7/8-12	29.2	58.7	7.9
FJP300RD1	44.5	2-1/4-12	33.3	69.9	9.7
FJP320RD1	50.8	2-1/2-12	33.3	78.5	9.7

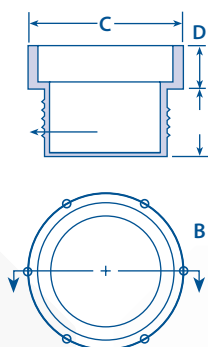


## Série IFP Bouchons filetés pour raccords évasés inversés

- Tête moletée pour faciliter le vissage manuel
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	Filets pouce STD	(B) Hauteur mm	(C) Ø coll. mm	(D) Epaisseur collerette mm
IFP300RD1	5/16-28	5.6	11.2	4.8
IFP310RD1	3/8-24	6.4	12.7	4.8
IFP320RD1	7/16-24	6.9	16.0	4.8
IFP330RD1	1/2-20	7.1	17.5	6.4
IFP340RD1	5/8-18	7.9	20.6	6.4
IFP350RD1	5/8-18	12.7	20.6	6.4
IFP360RD1	11/16-18	7.9	22.1	6.4
IFP370RD1	3/4-18	9.7	22.1	6.4
IFP380RD1	1-1/16-16	10.9	30.2	6.4



Pour plus d'informations, appelez-nous au

**+33 182 88 58 31**



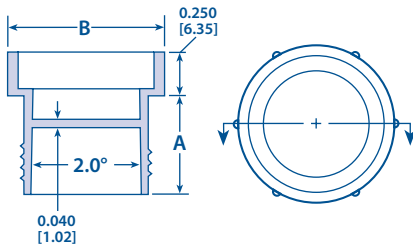
# Capuchons & Bouchons à Visser



## Série TNP

*Bouchons filetés pour tube & écrou Flareless MS-21921*

- Protection filetage tube & écrou MS-21921
- Tête moletée pour faciliter le vissage manuel
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	Filets pouce STD	(A) Hauteur		(B) Ø coll.	
		mm	mm	mm	mm
TNP0375RD1	3/8-24	8.9	12.7	12.7	12.7
TNP0438RD1	7/16-20	10.2	14.2	14.2	14.2
TNP0500RD1	1/2-20	11.7	16.0	16.0	16.0
TNP0562RD1	9/16-18	12.2	17.3	17.3	17.3
TNP0750RD1	3/4-16	13.7	22.1	22.1	22.1
TNP0875RD1	7/8-14	15.7	25.4	25.4	25.4
TNP1063RD1	1-1/16-12	16.3	31.8	31.8	31.8
TNP1313RD1	1-5/16-12	18.3	38.1	38.1	38.1



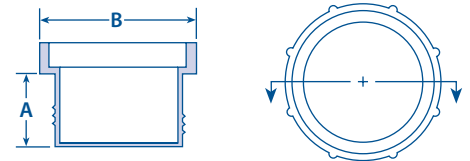
## Série FOP

*Bouchons plastiques filetés pour raccord face plate ORFS*

- Tête moletée pour faciliter le vissage manuel
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	Filets pouce STD	Tube		(A) Hauteur		(B) Ø coll.	
		mm	mm	mm	mm	mm	mm
FOP200RD1	11/16-16	9.5	11.2	11.2	22.1	22.1	22.1
FOP210RD1	13/16-16	12.7	12.7	12.7	23.9	23.9	23.9
FOP220RD1	1-14	15.9	15.0	15.0	29.5	29.5	29.5
FOP230RD1	1-3/16-12	19.1	16.0	16.0	33.8	33.8	33.8
FOP240RD1	1-7/16-12	25.4	19.1	19.1	41.4	41.4	41.4



**MOCAP Pièces en stock**

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

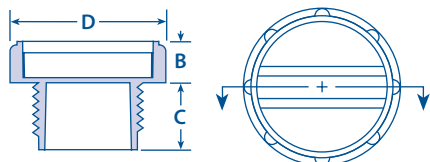
[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

# Capuchons & Bouchons à Visser



## Série GPB Bouchons filetés mâle Gaz BSP

- Protection des filetages GAZ BSP
- Tête moletée et fendue pour faciliter le vissage manuel
- Matière : Polypropylène (Rouge)



Référence	Filets GAZ/ BSP	(B) Epaisseur collerette mm	(C) Hauteur mm	(D) Ø coll. mm
GPB0125RD4	G 1/8	5.1	8.9	21.1
GPB0250RD4	G 1/4	5.1	8.9	21.1
GPB0375RD4	G 3/8	6.1	9.9	23.1
GPB0500RD4	G 1/2	6.1	11.9	27.9
GPB0625RD4	G 5/8	6.1	11.9	30.5
GPB0750RD4	G 3/4	6.1	14.0	34.3
GPB0875RD4	G 7/8	7.62	14.0	38.1
GPB1000RD4	G 1	7.62	14.0	40.6
GPB1250RD4	G 1-1/4	7.62	14.0	50.8
GPB1500RD4	G 1-1/2	8.9	15.0	54.6
GPB2000RD4	G2	8.9	15.0	66.9
GPB3000RD4	G3	10.2	19.1	94.7

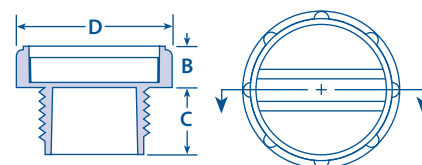


## Série GPM Bouchons filetés métriques

- Protection des filetages métriques
- Tête moletée et fendue pour faciliter le vissage manuel
- Matière : Polypropylène (Rouge)



Référence	Filetage métrique	(B) Epaisseur col- lerette mm	(C) Hauteur mm	(D) Ø coll. mm
GPM0810RD4	M8x1.0	5.1	8.9	16.5
GPM1010RD4	M10x1.0	5.1	8.9	16.5
GPM1210RD4	M12x1.0	5.1	8.9	21.1
GPM1215RD4	M12x1.5	5.1	8.9	21.1
GPM1415RD4	M14x1.5	5.1	8.9	21.1
GPM1615RD4	M16x1.5	6.1	9.9	23.1
GPM1815RD4	M18x1.5	6.1	9.9	23.1
GPM2015RD4	M20x1.5	6.1	11.9	27.9
GPM2215RD4	M22x1.5	6.1	11.9	27.9
GPM2415RD4	M24x1.5	6.1	11.9	31.0
GPM2515RD4	M25x1.5	6.1	11.9	31.0
GPM2615RD4	M26x1.5	6.1	11.9	33.0
GPM5220RD4	M52x2.0	8.9	15.0	61.0



**MOCAP** Pièces en stock

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)



# Capuchons & Bouchons à Visser



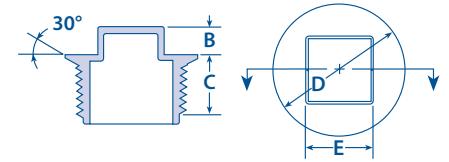
## Série SFPN

**Bouchon plastique fileté à tête carrée et à collerette - filetage femelle NPT**

- Protection interne de taraudages NPT pour usage à basse pression ou manutention
- Protection taraudage NPT incluant un épaulement
- Matière : Polypropylène (Rouge)



Référence	Filets NPT	(B) Hauteur tige mm	(C) Longueur de zone de filetage mm	(D) Ø coll. mm	(E) Tête mm
SFPN0125RD4	1/8-27	4.8	7.4	14.0	7.1
SFPN0250RD4	1/4-18	6.4	8.9	17.0	10.9
SFPN0375RD4	3/8-18	6.4	10.4	20.3	10.9
SFPN0500RD4	1/2-14	6.4	11.9	24.9	14.2
SFPN0750RD4	3/4-14	6.4	13.2	31.5	15.7



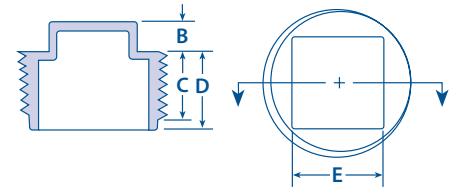
## Série SPN

**Bouchon à tête carrée à visser NPT**

- Protection interne de taraudages NPT pour usage à basse pression ou manutention
- Matière : Polypropylène (Rouge)



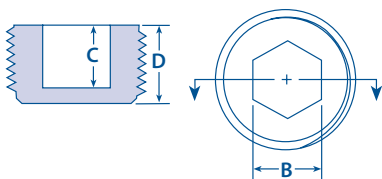
Référence	To Fit NPT Thread	(B) Hauteur tige mm	(C) Longueur de zone de filetage mm	(D) Hauteur mm	(E) Tête mm
SPN0125RD4	1/8-27	6.4	7.4	9.4	7.1
SPN0250RD4	1/4-18	6.4	8.9	10.9	9.7
SPN0375RD4	3/8-18	6.4	10.7	12.4	11.2
SPN0500RD4	1/2-14	6.4	11.9	14.0	14.2
SPN0750RD4	3/4-14	6.4	13.2	16.3	15.7
SPN1000RD4	1 - 11-1/2	6.4	15.0	17.8	20.6
SPN1250RD4	1-1/4 - 11-1/2	9.7	21.1	24.9	25.4
SPN1500RD4	1-1/2 - 11-1/2	9.7	21.1	24.9	31.8



## Série HSPN

**Bouchons filetés à tête hexagonale - Taraudage NPT**

- Protection interne de taraudages NPT pour usage à basse pression ou manutention
- Matière : Polypropylène (Rouge)



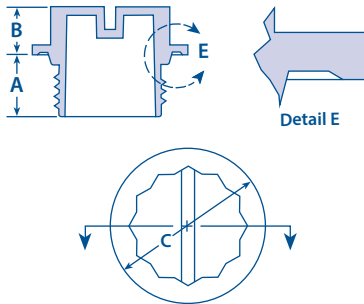
Référence	Filets NPT	(B) Diamètre intérieur mm	(C) Hauteur mm	(D) Hauteur mm
HSPN0250RD4	1/4-18	6.6	7.9	12.7
HSPN0375RD4	3/8-18	8.4	9.7	14.4
HSPN0500RD4	1/2-14	9.9	9.7	14.4
HSPN0750RD4	3/4-14	14.5	11.9	15.5
HSPN1000RD4	1 - 11-1/2	16.3	15.0	18.8

# Capuchons & Bouchons à Visser



## Série GPU Bouchons filetés standard UNF

- Pour étanchéité raccords standardisés SAE
- Epaulement et extrémité biseautée pour étanchéité du raccords sans joint torique
- Matière : Polypropylène (Rouge)



Référence	Filets pouce STD	(A) Lgueur.	(B) Hauteur tige	(C) Ø coll.
		mm	mm	mm
GPU0437-20RD4	7/16-20	8.6	5.3	16.8
GPU0437-24RD4	7/16-24	8.6	5.3	16.8
GPU0500-20RD4	1/2-20	8.6	6.4	18.5
GPU0562-18RD4	9/16-18	9.1	6.4	20.3
GPU0625-18RD4	5/8-18	9.1	6.4	22.1
GPU0750-16RD4	3/4-16	10.4	6.4	25.9
GPU0875-14RD4	7/8-14	13.5	6.4	29.5
GPU-1000-14RD4	1-14	13.5	6.4	34.9
GPU1062-12RD4	1-1/16-12	15.5	6.4	36.8
GPU1187-12RD4	1-3/16-12	15.5	6.4	40.6
GPU1313-12RD4	1-5/16-12	15.5	6.4	44.2
GPU1625-12RD4	1-5/8-12	15.5	6.4	55.1
GPU1875-12RD4	1-7/8-12	15.5	6.4	61.9

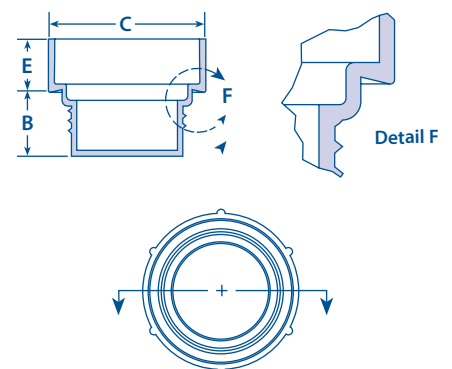


## Série OPP Bouchons plastiques à visser

- Pour étanchéité raccords standardisés SAE & MIL MS-33649
- Coupe en biseau pour favoriser l'étanchéité des raccords SAL & MIL MS-3364
- Matière : Polypropylène (Rouge)



Référence	Filets pouce STD	(B) Lgueur.	(C) Ø coll.	(E) Epaisseur collerette
		mm	mm	mm
OPP0438RD4	7/16-20	8.1	16.5	9.6
OPP0500RD4	1/2-20	8.1	18.3	9.6
OPP0562RD4	9/16-18	9.1	19.8	9.6
OPP0750RD4	3/4-16	10.2	24.9	9.6
OPP0875RD4	7/8-14	11.4	28.2	9.6
OPP1062RD4	1-1/16-12	15.7	33.3	9.6
OPP1312RD4	1-5/16-12	15.7	39.6	9.6
OPP1625RD4	1-5/8-12	15.7	47.8	9.6



## MOCAP Pièces en stock

We keep many varieties of our caps, plugs and grips in stock and ready to ship. All of our stock items are available in Box, Mini-Pack and Micro-Pack quantities and can be ordered online for faster turnaround.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)



# Capuchons & Bouchons à Visser



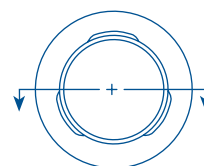
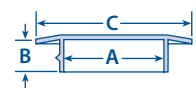
## Série PIP

### Bouchon obturateur taraudage SAE et NPT

- Protection interne de taraudage en un simple clic
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	Filets NPT	SAE	(A) Diamètre	(B) Hauteur	(C) Ø coll.
			mm	mm	mm
PIP0250RD1	---	1/4"	5.2	5.6	11.5
PIP0313RD1	---	5/16"	6.7	6.0	13.4
PIPL0375RD1	1/8"	3/8"	7.9	8.6	14.9
PIP0375RD1	1/8"	3/8"	8.2	6.0	14.9
PIP0438RD1	---	7/16"	9.7	6.9	16.7
PIP0500RD1	1/4"	1/2"	11.1	6.9	18.4
PIPL0563RD1	---	9/16"	12.2	9.1	21.2
PIP0563RD1	---	9/16"	12.6	7.4	20.6
PIP0625RD1	3/8"	5/8"	14.2	7.4	24.7
PIP0688RD1	---	11/16"	15.5	7.4	25.6
PIP0750RD1	---	3/4"	17.2	7.4	26.5
PIP0813RD1	1/2"	13/16"	18.6	7.4	27.8
PIP0875RD1	---	7/8"	20.3	7.5	29.8
PIP1000RD1	3/4"	1"	23.4	7.4	33.1
PIP1062RD1	---	1-1/16"	24.7	7.4	36.0
PIP1188RD1	---	1-3/16"	27.7	8.6	38.6
PIP1250RD1	---	1-1/4"	29.5	8.6	39.9
PIP1313RD1	1"	1-5/16"	30.9	8.6	41.7
PIP1438RD1	---	1-7/16"	34.5	11.7	45.8
PIP1500RD1	---	1-1/2"	35.7	11.7	47.1
PIP1625RD1	---	1-5/8"	38.7	11.7	50.3
PIP1750RD1	---	1-3/4"	41.9	11.7	53.8
PIP1875RD1	---	1-7/8"	45.1	11.7	56.3



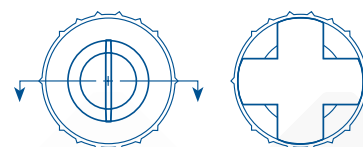
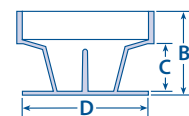
## Série U

### Bouchons filetés universaux

- S'adapte à différents filetages, par simple pression et le tourner pour verrouiller
- Matière : Polyéthylène basse densité (Rouge)



Référence	Pour du...	(B) Hauteur	(C) Longueur biseau	(D) Diamètre tige
		mm	mm	mm
U100RD1	1/8" NPT, 7/16" UNF, 1/8" BSP, M10	13.5	6.6	11.0
U105RD1	1/2" UNF, 1/4" BSP, M11-12	14.2	7.1	12.8
U110RD1	1/4" NPT, 9/16" UNF, 1/4" BSP, M14	15.0	7.9	14.4
U115RD1	3/4" UNF, 3/8" BSP, M16-20	17.0	9.9	19.7
U120RD1	1" UNF, 1/2" - 5/8" BSP, M22-25	18.8	11.7	24.8
U125RD1	3/4" NPT, 1-3/16" UN, 3/4"-7/8" BSP, M30	23.1	14.2	30.9
U130RD1	1-7/16" UN, 7/8"-1" BSP, M36	24.9	14.2	37.6



Pour plus d'informations, appelez-nous au

**+33 182 88 58 31**

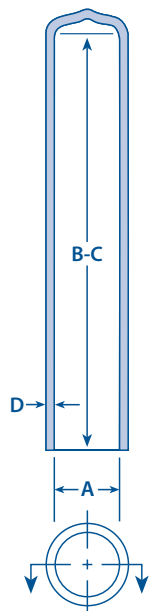
# Manchons Vinyle



## Série B

### Manchons ronds en plastique vinyle

- Souple et solide
- Imprimable
- Flexible pour maintien serré, durable, indéchirable
- Matière : Vinyle (Noir) *Option couleur:* ○●●●●●●●



Référence	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Mini mm	(C) Maxi mm	(D) Epaisseur parois mm	Longueur stockée mm
B4.8GS	4.8	50.9	127	1.7	---
B6.0GS	6.0	50.9	127	1.7	---
B6.4GS	6.4	50.9	152.4	1.7	---
B7.1GS	7.1	50.9	152.4	1.7	---
B7.5GS	7.5	50.9	140.0	1.7	---
B8.0GS	8	50.9	120.0	1.7	120.0
B8.7GS	8.7	50.9	101.6	1.7	---
B9.5GS	9.5	50.9	225.0	1.7	127.0
B10.3GS	10.3	50.9	90.0	1.7	---
B11.1GS	11.1	50.9	125.0	1.7	---
B11.9GS	11.9	50.9	152.4	1.7	127.0
B12.7GS	12.7	50.9	152.4	1.7	---
B14.3GS	14.3	50.9	152.4	1.7	---
B15.9GS	15.9	50.9	152.4	1.7	125.0
B17.5GS	17.5	50.9	125.0	1.7	---
B19.0GS	19.0	50.9	152.4	1.7	127.0
B20.6GS	20.6	50.9	152.4	1.7	---
B21.4GS	21.4	50.9	152.4	1.7	127.0
B22.2GS	22.2	50.9	152.4	1.7	---
B23.8GS	23.8	50.9	152.4	1.7	---
B24.6GS	24.6	50.9	250.0	1.7	127.0
B25.4GS	25.4	50.9	152.4	1.7	---
B27.0GS	27.0	50.9	60.0	1.7	---
B28.6GS	28.6	50.9	130.0	1.7	---
B30.2GS	30.2	50.9	300.0	1.7	---
B31.8GS	31.8	50.9	152.4	1.7	---
B34.9GS	34.9	50.9	100.0	1.7	---
B38.1GS	38.1	50.9	60.2	1.7	---
B39.7GS	39.7	50.9	60.2	1.7	---
B41.3GS	41.3	50.9	60.2	1.7	---
B42.0GS	42.0	50.9	100.0	1.7	---
B42.9GS	42.9	50.9	60.2	1.7	---
B44.5GS	44.5	50.9	80.0	1.7	---
B47.6GS	47.6	50.9	60.2	1.7	---
B48.5GS	48.5	50.9	70.0	1.7	---
B50.8GS	50.8	50.9	101.6	1.7	---
B54.0GS	54.0	50.9	101.6	1.7	---
B55.0GS	55.0	50.9	100	1.7	---
B57.2GS	57.2	50.9	100	1.7	---
B60.3GS	60.3	50.9	60.2	1.7	---
B63.5GS	63.5	50.9	60.2	1.7	---
B69.9GS	69.9	50.9	70.0	1.7	---
B76.2GS	76.2	50.9	60.2	2.0	---
B77.0GS	77.0	50.9	90.0	2.0	---
B80.0GS	80.0	50.9	110	2.0	---
B92.0GS	92.0	50.9	90.0	2.0	---
B95.3GS	95.3	50.9	75.0	2.0	---
B101.6GS	101.6	50.9	152.4	2.0	---
B114.3GS	114.3	50.9	80.0	2.0	---
B117.5GS	117.5	50.9	80.0	2.0	---

**MOCAP**  
Manchon

- solide, imperméable et esthétique
- choix de couleur
- lisse ou texturé

**MOCAP** Pièces en stock

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

# Manchons Vinyle



## Série F

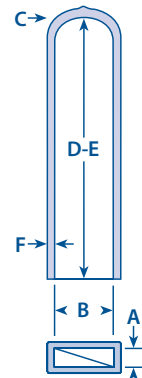
### Manchons rectangulaires Poignée plate de vanne d'arrêt

- Souple et solide
- Protection externe souple rectangulaire
- Imprimable
- Matière : Vinyle (Noir) Option couleur: ○●●●●●●●●●●



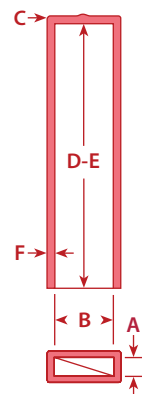
Référence	(A) Hauteur intérieur mm	(B) Largeur/ Épaisseur mm	(C) End Style	(D) Mini mm	(E) Maxi mm	(F) Wall Thickness mm
F1.6S6.5	1.6	6.5	PLAT	4.8	18.0	1.5
F1.6S7.3	1.6	7.3	ARRONDI	4.8	20.0	1.5
F1.6S8.0	1.6	8.0	ARRONDI	4.8	115.0	1.5
F1.6S9.5	1.6	9.5	PLAT	4.8	101.6	1.5
F1.6S11.1	1.6	11.1	ARRONDI	4.8	101.6	1.5
F1.6S12.7	1.6	12.7	PLAT	4.8	76.2	1.5
F1.6S15.9	1.6	15.9	ARRONDI	4.8	127.0	1.5
F1.6S19.0	1.6	19.0	ARRONDI	4.8	152.4	1.5
F1.6S21.0	1.6	21.0	PLAT	4.8	38.1	1.5
F1.6S23.0	1.6	23.0	PLAT	4.8	90.0	1.5
F1.6S36.5	1.6	36.5	PLAT	4.8	152.4	1.5
F2.3S25.4	2.3	25.4	PLAT	4.8	152.4	1.5
F3.0S18.0	3.0	18.0	ARRONDI	4.8	112.0	1.5
F3.0S32.0	3.0	32.0	ARRONDI	4.8	127.0	1.5
F3.0S38.0	3.0	38.0	ARRONDI	4.8	110.0	1.5
F3.0S50.8	3.0	50.8	ARRONDI	4.8	152.4	1.5
F3.0S70.0	3.0	70.0	PLAT	4.8	110.0	1.5
F3.2S11.1	3.2	11.1	ARRONDI	4.8	76.2	1.5
F3.2S12.7	3.2	12.7	ARRONDI	4.8	152.4	1.5
F3.2S14.3	3.2	14.3	PLAT	4.8	90.0	1.5
F3.2S15.9	3.2	15.9	ARRONDI	4.8	76.2	1.5
F3.2S19.0	3.2	19.0	ARRONDI	4.8	152.4	1.5
F3.2S22.2	3.2	22.2	ARRONDI	4.8	230.0	1.5
F3.2S25.4	3.2	25.4	ARRONDI	4.8	152.4	1.5
F3.2S26.9	3.2	26.9	PLAT	4.8	152.4	1.5
F3.2S27.0	3.2	27.0	ARRONDI	4.8	152.4	1.5
F3.2S31.8	3.2	31.8	ARRONDI	4.8	60.5	1.5
F3.2S34.0	3.2	34.0	PLAT	4.8	120.0	1.5
F3.3S34.0	3.3	34.0	PLAT	4.8	152.4	1.5
F4.0S34.9	4.0	34.9	ARRONDI	4.8	152.4	1.5
F4.0S80.0	4.0	80.0	PLAT	4.8	101.6	1.5
F4.0S100.0	4.0	100	ARRONDI	4.8	101.6	1.5
F4.8S35.0	4.8	35.0	PLAT	4.8	127.0	1.5
F4.9S24.0	4.9	24.0	PLAT	4.8	101.6	1.5
F5.0S21.0	5.0	21.0	PLAT	4.8	152.4	1.5
F5.0S23.0	5.0	23.0	PLAT	4.8	125.0	1.5
F5.0S25.0	5.0	25.0	ARRONDI	4.8	125.0	1.5
F5.0S45.0	5.0	45.0	ARRONDI	4.8	50.8	1.5
F5.0S58.0	5.0	58.0	PLAT	4.8	30.0	1.5
F6.0S19.0	6.0	19.0	ARRONDI	4.8	152.4	1.5
F6.0S38.1	6.0	38.1	ARRONDI	4.8	152.4	1.5
F6.0S49.0	6.0	49.0	ARRONDI	4.8	160.0	1.5
F6.4S19.0	6.4	19.0	ARRONDI	4.8	50.8	1.5
F6.4S25.4	6.4	25.4	ARRONDI	4.8	152.4	1.5
F6.4S32.0	6.4	32.0	PLAT	4.8	152.4	1.5
F6.4S38.1	6.4	38.1	PLAT	4.8	125.0	1.5
F6.4S50.8	6.4	50.8	PLAT	4.8	90.0	1.5
F8.0S20.0	8.0	20.0	PLAT	4.8	70.0	1.5
F8.0S24.0	8.0	24.0	PLAT	4.8	170.0	1.5
F8.0S25.0	8.0	25.0	PLAT	4.8	110.0	1.5
F8.0S29.0	8.0	29.0	PLAT	4.8	120.0	1.5
F8.0S38.1	8.0	38.1	ARRONDI	4.8	152.4	1.5
F10.0S29.0	10.0	29.0	PLAT	4.8	152.4	1.5
F10.0S40.0	10.0	40.0	PLAT	4.8	135.0	1.5
F12.7S63.5	12.7	63.5	PLAT	4.8	80.0	1.5
F30.0S95.0	30.0	95.0	PLAT	4.8	50.8	1.5

Manchon au bout arrondi



D-E longueur centrale maxi

Manchon à bout droit



# Manchons Vinyle



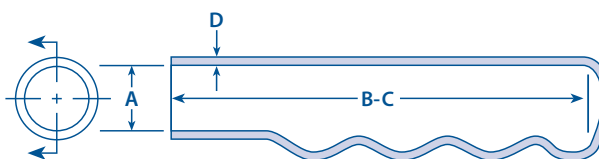
## Série FG

### Manchons ergonomiques en plastique vinyle

- Ergonomique, touché ferme
- Profilé ergonomique pour maintien solide
- Matière : Vinyle (Noir) Option couleur: ○●●●●●●●●●●

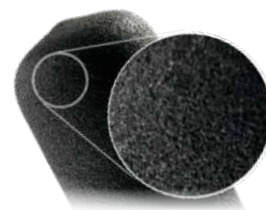


Référence	Diamètre intérieur	(A) Diamètre intérieur	(B) Mini	(C) Maxi	(D) Epaisseur parois	Longueur stockée
		mm	mm	mm	mm	mm
FG15.5S	5/8"	15.5	63.5	95.3	1.6	95.3
FG18.5S	3/4"	18.5	88.9	114.3	1.6	114.3
FG21.3S	7/8"	21.3	101.6	114.3	1.6	114.3
FG24.4S	1"	24.4	88.9	114.3	1.6	114.3



**MOCAP**  
Manchon texturé

- Solide, esthétique, résiste aux intempéries
- Différents coloris
- Version lisse ou texturé



## Manchons texturés

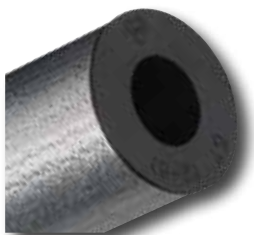
- Disponible en rond et plat
- Anti-dérapant
- Étirable pour s'adapter au contour de la pièce sans se déchirer
- Très résistant
- Matière: vinyle noire Please call for info on other Coleurs



Pour plus d'informations, appelez-nous au  
**+33 182 88 58 31**



# Protecteurs de Brides & Tubes

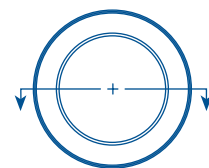


## Série PP Bouchons tuyauterie

- Protection interne des conduits
- Matière : Polyéthylène basse densité (Noir)



Référence	Pour tube dia. ext	Filets GAZ/ BSP		Filets NPT	
		in	in	in	in
PP114BK1	21.3	1/2	1/2	1/2	1/2
PP116BK1	25.4	---	---	---	---
PP117BK1	26.7	3/4	3/4	3/4	3/4
PP121BK1	33.4	1	1	1	1
PP124BK1	38.1	1-1/8	---	---	---
PP126BK1	42.0	1-1/4	1-1/4	1-1/4	1-1/4
PP128BK1	48.3	1-1/2	1-1/2	1-1/2	1-1/2
PP129BK1	50.0	---	---	---	---
PP134BK1	57.0	---	---	---	---
PP135BK1	60.3	2	2	2	2
PP137BK1	63.5	---	---	---	---
PP140BK1	73.0	---	---	2-1/2	2-1/2
PP141BK1	76.3	2-1/2	---	---	---
PP144BK1	88.9	3	3	3	3
PP147BK1	101.6	---	---	3-1/2	3-1/2
PP149BK1	108.0	---	---	---	---
PP150BK1	114.0	4	4	4	4
PP151BK1	121.0	---	---	---	---
PP152BK1	127.0	4-1/2	---	---	---
PP154BK1	133.0	---	---	---	---
PP156BK1	141.3	---	---	---	---
PP157BK1	152.0	5-1/2	---	---	---
PP159BK1	159.0	---	---	---	---
PP161BK1	168.3	6	6	6	6
PP162BK1	177.8	---	---	---	---



## MOCAP® Embout pipeline

- Conçu pour une flexibilité maximum
- Protège les filets et taraudages BSP & NPT
- Facile à mettre et à retirer



### MOCAP Pièces en stock

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

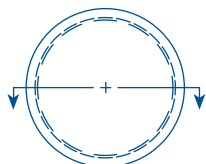
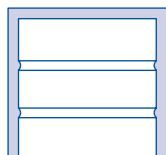
[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

# Protecteurs de Brides & Tubes



## Série PC Embouts Pipeline

- Protection externe des conduits
- Matière : Polyéthylène basse densité (Noir)



Référence	Pour tube dia. ext...	Filets GAZ/ BSP	Filets NPT
		Threads	
		in	in
PC100BK1	8.0mm	---	---
PC102BK1	10.3mm	G 1/8	---
PC103BK1	12.0mm	---	---
PC104BK1	12.7mm	---	---
PC105BK1	13.7mm	G 1/4	1/4
PC107BK1	15.0mm	---	---
PC108BK1	16.0mm	---	---
PC109BK1	17.1mm	G 3/8	3/8
PC110BK1	18.0mm	---	---
PC112BK1	20.0mm	---	---
PC114BK1	21.3mm	G 1/2	1/2
PC115BK1	22.0mm	---	---
PC116BK1	25.4mm	---	---
PC117BK1	26.7mm	G 3/4	3/4
PC118BK1	28.0mm	---	---
PC119BK1	30.0mm	---	---
PC120BK1	31.8mm	---	---
PC121BK1	33.4mm	G 1	1
PC123BK1	35.0mm	---	---
PC124BK1	38.1mm	G 1-1/8	---
PC125BK1	40.0mm	---	---
PC126BK1	42.0mm	G 1-1/4	1-1/4
PC127BK1	45.0mm	G 1-3/8	---
PC128BK1	48.3mm	G 1-1/2	1-1/2
PC129BK1	50.0mm	---	---
PC130BK1	50.8mm	---	---
PC133BK1	54.0mm	G 1-3/4	---
PC134BK1	57.0mm	---	---
PC135BK1	60.3mm	G 2	2
PC137BK1	63.5mm	---	---
PC139BK1	70.0mm	---	---



**MOCAP** Pièces en stock

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

# Protecteurs de Brides & Tubes

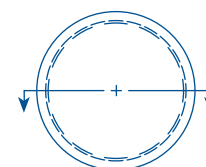
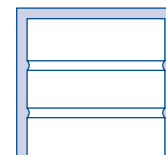


## Série PC (suite) Embouts Pipeline

- Protection externe des conduits
- Matière : Polyéthylène basse densité (Noir)



Référence	Pour tube dia. ext...	Filets GAZ/ BSP	Filets NPT
		Threads	
		in	in
PC140BK1	73.0mm	---	2-1/2
PC141BK1	76.3mm	G 2-1/2	---
PC142BK1	82.0mm	G 2-3/4	---
PC143BK1	85.0mm	---	---
PC144BK1	88.9mm	G 3	3
PC146BK1	95.0mm	---	---
PC147BK1	101.6mm	---	3-1/2
PC149BK1	108.0mm	---	---
PC150BK1	114.0mm	G 4	4
PC151BK1	121.0mm	---	---
PC152BK1	127.0mm	G 4-1/2	---
PC153BK1	129.0mm	---	---
PC154BK1	133.0mm	---	---
PC155BK1	139.7mm	G 5	5
PC157BK1	152.0mm	G 5-1/2	---
PC159BK1	159.0mm	---	---
PC161BK1	168.3mm	G 6	6
PC167BK1	219.0mm	G 8	8
PC173BK1	273.0mm	G 10	10
PC178BK1	323.9mm	G 12	12
PC182BK1	355.6mm	G 14	14
PC186BK1	406.4mm	G 16	16
PC188BK1	457.2mm	G 18	18
PC190BK1	508.0mm	G 20	20
PC192BK1	558.0mm	G 22	22
PC193BK1	610.0mm	G 24	24
PC195BK1	660.4mm	G 26	26
PC196BK1	711.2mm	G 28	28
PC197BK1	762.0mm	G 30	30
PC198BK1	812.8mm	G 32	32
PC200BK1	914.4mm	G 36	36
PC201BK1	1016.0mm	G 40	40



Pour plus d'informations, appelez-nous au

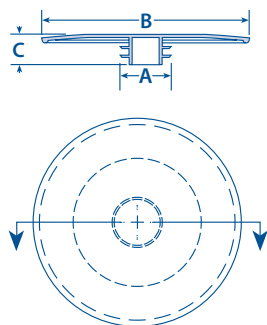
**+33 182 88 58 31**

# Protecteurs de Brides & Tubes



## Série MPI Protecteurs de brides

- Protection des faces de brides
- Un seul point d'ancrage pour installation en un clic
- Matière : Polyéthylène basse densité (Jaune)

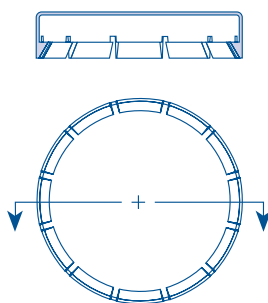


Référence	Adéquate pour tube NB	DIN	(A) Diamètre	(B) Ø coll.	(C) Hauteur
	in		mm	mm	mm
MPI500YW1	1/2	DN 15	19.0	90.0	15.0
MPI750YW1	3/4	DN 20	24.0	100.0	15.0
MPI1000YW1	1	DN 25	30.0	110.0	20.0
MPI1250YW1	1-1/4	DN 32	39.0	136.0	20.0
MPI1500YW1	1-1/2	DN 40	45.0	146.0	20.0
MPI2000YW1	2	DN 50	56.0	160.0	20.0
MPI2500YW1	2-1/2	DN 65	72.0	180.0	20.0
MPI3000YW1	3	DN 80	85.0	196.0	25.0
MPI4000YW1	4	DN 100	109.0	216.0	25.0
MPI5000YW1	5	DN 125	134.0	246.0	25.0
MPI6000YW1	6	DN 150	161.0	280.0	35.0
MPI8000YW1	8	DN 200	210.0	336.0	35.0
MPI10000YW1	10	DN 250	262.0	390.0	40.0
MPI12000YW1	12	DN 300	318.0	450.0	48.0



## Série MOF Protecteur de brides

- Couverture totale de la face de la bride en un simple clic
- Matière : Polyéthylène basse densité (Jaune)



Référence	Adéquate pour tube NB	DIN	Classe	PN
	in			
MOF150500YW1	1/2	DN 15	#150	20
MOF300500YW1	1/2	DN 15	#300 - #600	50, 100
MOF150750YW1	3/4	DN 20	#150	20
MOF1501000YW1	1	DN 25	#150	20
MOF3001000YW1	1	DN 25	#300 - #600	50, 100
MOF1501500YW1	1-1/2	DN 40	#150	20
MOF1502000YW1	2	DN 50	#150	20
MOF3002000YW1	2	DN 50	#300	50
MOF1503000YW1	3	DN 80	#150	20
MOF1504000YW1	4	DN 100	#150	20
MOF1506000YW1	6	DN 150	#150	20
MOF15010000YW1	10	DN 250	#150	20

Pour plus d'informations, appelez-nous au

**+33 182 88 58 31**



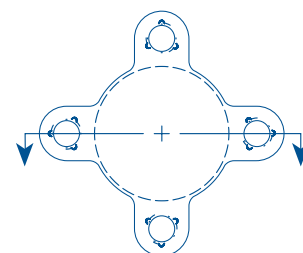
## Série MBH

### Protection Externe de Bride

- 4 points d'ancrage pour maintien sur la bride
- Matière : Polyéthylène basse densité (Noir)  
Polyéthylène basse densité (Cyan)



Référence	Adéquate pour tube NB in	Classe	Coleur
MBH150500MB1	1/2	#125 - #150	CYAN
MBH150750MB1	3/4	#125 - #150	CYAN
MBH1501000MB1	1	#125 - #150	CYAN
MBH1501250MB1	1-1/4	#125 - #150	CYAN
MBH1501500MB1	1-1/2	#125 - #150	CYAN
MBH1502000MB1	2	#125 - #150	CYAN
MBH1502500MB1	2-1/2	#125 - #150	CYAN
MBH1503000MB1	3	#125 - #150	CYAN
MBH1504000MB1	4	#125 - #150	CYAN
MBH1505000MB1	5	#125 - #150	CYAN
MBH1506000MB1	6	#125 - #150	CYAN
MBH1508000MB1	8	#125 - #150	CYAN
MBH15010000MB1	10	#125 - #150	CYAN
MBH15012000MB1	12	#125 - #150	CYAN
MBH300500BK1	1/2	#300 - #400 - #600	NOIR
MBH300750BK1	3/4	#300 - #400 - #600	NOIR
MBH3001000BK1	1	#300 - #400 - #600	NOIR
MBH3001250BK1	1-1/4	#300 - #400 - #600	NOIR
MBH3001500BK1	1-1/2	#300 - #400 - #600	NOIR
MBH3002000BK1	2	#300 - #400 - #600	NOIR
MBH3002500BK1	2-1/2	#300 - #400 - #600	NOIR
MBH3003000BK1	3	#300 - #400 - #600	NOIR
MBH3004000BK1	4	#300	NOIR
MBH3005000BK1	5	#300	NOIR
MBH3006000BK1	6	#300	NOIR
MBH3008000BK1	8	#300	NOIR
MBH30010000BK1	10	#300	NOIR
MBH30012000BK1	12	#300	NOIR



## MOCAP

### Protection externe de bride

- Placement et retrait aisé
- Conçu pour protéger des chocs et de la contamination

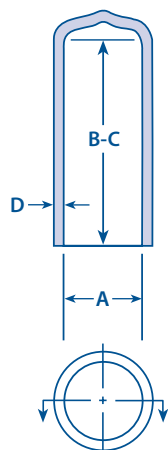
# Traitements de Surface



## Série H

### Capuchons plastiques ronds haute température

- Résistant à 220°C
- Souple et solide
- Matière : Vinyle haute température (noir) Option couleur: ●●



Référence	Filets pouce STD	Filetage métrique	To Fit NPT Thread	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Mini mm	(C) Maxi mm	(D) Epaisseur parois mm
A1.6H	1	---	---	1.6	4.8	19	0.7
A1.8H	1 or 2	---	---	1.8	4.8	16	0.7
A2.0H	2 or 3	---	---	2	4.8	20	0.7
A2.4H	3 or 4	---	---	2.4	4.8	25.4	0.7
A2.8H	4 or 5	---	---	2.8	4.8	25.4	1.2
A3.0H	4 or 5	---	---	3	4.8	25.4	1.2
A3.2H	5 or 6	---	---	3.2	4.8	38.1	1.2
A3.5H	---	M4	---	3.5	4.8	38.1	1.2
A3.8H	---	M4	---	3.8	4.8	38.1	1.2
A4.0H	8	M4	---	4	4.8	38.1	1.4
A4.4H	10	M5	---	4.4	4.8	50.8	1.4
A4.8H	---	M5	---	4.8	4.8	50.8	1.4
A4.9H	---	M5	---	4.9	4.8	38.1	1.4
A5.3H	12	---	---	5.3	4.8	38.1	1.4
A5.8H	1/4 - 20	M6	---	5.8	4.8	38.1	1.4
A6.0H	1/4 - 20	M6	---	6	4.8	50.8	1.4
A6.4H	1/4 - 20	---	---	6.4	4.8	50.8	1.4
A7.0H	1/4 - 20	---	---	7	4.8	38.1	1.4
A7.1H	---	---	---	7.1	4.8	50.8	1.4
A7.5H	5/16 - 24	M8	---	7.5	4.8	50.8	1.4
A7.8H	5/16 - 24	M8	---	7.8	4.8	50.8	1.4
A8.0H	---	---	---	8	4.8	50.8	1.4
A8.7H	---	---	---	8.7	4.8	50.8	1.4
A9.3H	3/8 - 24	---	---	9.3	4.8	50.8	1.4
A9.5H	3/8 - 24	M10	---	9.5	4.8	50.8	1.4
A9.9H	---	M10	1/8	9.9	4.8	50.8	1.4
A10.3H	7/16 - 20	---	1/8	10.3	4.8	50.8	1.4
A11.1H	7/16 - 20	M12	---	11.1	4.8	50.8	1.4
A11.9H	1/2 - 20	M12	---	11.9	4.8	50.8	1.4
A12.7H	---	---	1/4	12.7	4.8	50.8	1.4
A13.5H	9/16 - 18	M14	1/4	13.5	4.8	50.8	1.4
A14.3H	9/16 - 18	---	---	14.3	4.8	50.8	1.4
A15.5H	5/8 - 18	M16	---	15.5	4.8	50.8	1.5
A15.9H	11/16 - 16	M16	3/8	15.9	4.8	50.8	1.5
A17.5H	3/4 - 16	M18	---	17.5	4.8	50.8	1.5
A19.0H	13/16 - 16	M20	---	19	4.8	50.8	1.5
A20.6H	13/16 - 16	---	1/2	20.6	4.8	50.8	1.5
A21.4H	7/8 - 14	M22	---	21.4	4.8	50.8	1.5
A22.2H	7/8 - 14	---	---	22.2	4.8	50.8	1.5
A23.8H	1 - 16	M24	---	23.8	4.8	50.8	1.5
A24.6H	1 - 16	M25	---	24.6	4.8	50.8	1.5

Pour les  
températures  
standards  
voir page 1



Pour plus d'informations, appelez-nous au

**+33 182 88 58 31**



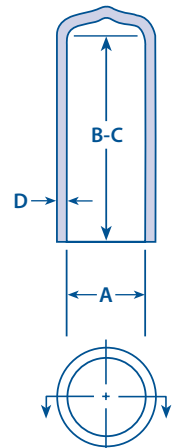
## Série H (suite)

### Capuchons plastiques ronds haute température

- Résistant à 220°C
- Souple et solide
- Matière : Vinyle haute T°C (Noir) Option couleur: ●●



Référence	Filets pouce STD	Filetage métrique	Filets NPT Thread	(A) Diamètre intérieur	(B) Mini	(C) Maxi	(D) Epaisseur parois
				mm	mm	mm	mm
A25.4H	1-1/16 12	M26	3/4	25.4	6.4	50.8	1.5
A27.0H	1-1/16 12	M27		27.0	6.4	50.8	1.5
A28.6H	1-3/16 12	M30		28.6	6.4	50.8	1.5
A30.2H	1-3/16 12	---		30.2	6.4	50.8	1.5
A31.8H	1-5/16 12	M32	1	31.8	6.4	50.8	1.5
A33.4H	1-5/16 12	M35	1	33.4	6.4	38.1	1.5
A34.9H	1-7/16 12	M35 M36		34.9	6.4	50.8	1.5
A36.1H	---	M37		36.1	6.4	50.8	1.5
A37.2H	---	M38		37.2	6.4	50.8	1.5
A38.1H	1-5/8 12	M39 M40		38.1	6.4	50.8	1.5
A39.7H	1-11/16 12	---	1 - 1/4	39.7	6.4	50.8	1.5
A41.3H	1-11/16 12	M42	1 - 1/4	41.3	6.4	50.8	1.5
A42.0H	1-11/16 12	M42	1 - 1/4	42.0	6.4	50.8	1.5
A42.9H	1-11/16 12	---	1 - 1/4	42.9	6.4	50.8	1.5
A44.5H	---	M45		44.5	6.4	50.8	1.5
A47.6H	1-7/8 12	M48	1 - 1/2	47.6	6.4	50.8	1.5
A48.5H	---	---		48.5	6.4	50.8	1.5
A49.0H	---	M49 M50		49.0	6.4	50.8	1.5
A50.8H	2	M52		50.8	6.4	50.8	1.5
A52.7H	---	M53 M54		52.7	6.4	50.8	1.5
A54.0H	---	---		54.0	6.4	50.8	1.5
A55.0H	---	---		55.0	6.4	50.8	1.5
A57.2H	2-1/4 12	M58 M60	2	57.2	6.4	50.8	1.5
A60.3H	2-1/2 12	---	2	60.3	6.4	50.8	1.5
A63.5H	2-1/2 12	M64		63.5	6.4	50.8	1.5
A66.7H	---	M68		66.7	6.4	36.0	1.5
A69.9H	---	M72	2 - 1/2	69.9	6.4	50.8	1.5
A76.2H	---	M80		76.2	6.4	50.8	2
A77.0H	---	---		77.0	6.4	50.8	2
A80.0H	---	---		80.0	6.4	50.8	2
A82.6H	---	---		82.6	6.4	50.8	2
A89.0H	---	M90	3	89.0	6.4	50.8	2
A92.0H	---	---		92.0	6.4	50.8	2
A95.3H	---	---		95.3	6.4	50.8	2
A101.6H	---	M105	3 - 1/2	101.6	6.4	50.8	2
A114.3H	---	M115	4	114.3	6.4	50.8	2
A117.5H	---	M120		117.5	6.4	50.8	2
A120.0H	---	---		120.0	6.4	50.8	2
A127.5H	---	---		127.5	6.4	50.8	2
A152.0H	---	---		152.0	6.4	50.8	2
A162.0H	---	---		162.0	6.4	50.8	2
A200.0H	---	---		200.0	6.4	50.8	2
A214.0H	---	---		214.0	6.4	50.8	2



Voir page 66: Spécifications haute température

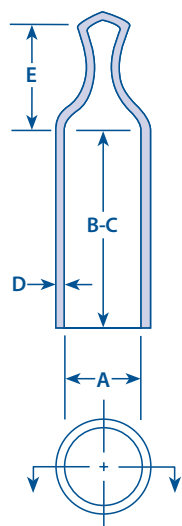
# Traitements de Surface



## Série P

Capuchons avec embout extracteur en plastique vinyle haute température

- Résistant à 220°C (446°F)
- Embout pour retrait aisé
- Flexible pour maintien serré, durable, sans déchirement
- Matière : Vinyle haute T°C (Noir) Option couleur: ●●



Référence	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Mini mm	(C) Maxi mm	(D) Epaisseur parois mm	(E) Hauteur languette mm
D4.8FPTH	4.8	6.4	25.4	1.4	12.7
D5.5FPTH	5.5	6.4	25.4	1.4	12.7
D6.0FPTH	6.0	6.4	25.4	1.4	12.7
D6.4FPTH	6.4	6.4	25.4	1.4	12.7
D8.0FPTH	8.0	6.4	38.1	1.4	16.6
D8.7FPTH	8.7	6.4	38.1	1.4	17.7
D9.5FPTH	9.5	6.4	38.1	1.4	17.7
D10.3FPTH	10.3	6.4	38.1	1.4	18.0
D11.1FPTH	11.1	6.4	38.1	1.4	18.4
D11.7FPTH	11.7	6.4	38.1	1.4	19.1
D12.7FPTH	12.7	6.4	38.1	1.5	19.1
D13.5FPTH	13.5	6.4	38.1	1.5	19.4
D14.3FPTH	14.3	6.4	38.1	1.5	15.6
D15.9FPTH	15.9	6.4	38.1	1.5	18.0
D16.6FPTH	16.6	6.4	38.1	1.5	20.6
D17.5FPTH	17.4	6.4	38.1	1.5	20.6
D19.0FPTH	19.0	6.4	38.1	1.5	21.0
D20.6FPTH	20.6	6.4	50.8	1.5	21.3
D21.4FPTH	21.4	6.4	38.1	1.5	21.5
D22.2FPTH	22.2	6.4	38.1	1.5	21.5
D23.8FPTH	23.8	6.4	38.1	1.5	21.7
D25.4FPTH	25.4	6.4	38.1	1.5	21.8
D27.0FPTH	27.0	6.4	38.1	1.5	21.8
D28.6FPTH	28.6	6.4	50.8	1.5	21.8
D31.8FPTH	31.8	6.4	50.8	1.5	21.8

Pour les températures standards voir page 4



Voir page 66: Spécifications haute température



## MOCAP®

Capuchon avec embout extracteur

- Pour le masquage pour une température allant jusqu'à 200°C
- Economique et jetable
- Facile à mettre et à retirer







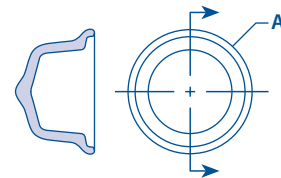
## Série CMCP

### Bouchons d'insertion en plastique vinyle

- Souple et solide
- Rebord pour faciliter le retrait
- Flexible pour maintien serré, durable, solide
- Matière : Vinyle haute T°C (Noir) Option couleur: ●●



Référence	Filetage métrique	Filets pouce STD	Filets NPT	(A) Ø coll.
				mm
CMCP05H	M6	1/4	---	10.2
CMCP1H	M8	5/16	---	11.7
CMCP2H	M10	3/8	1/8	12.6
CMCP25H	M12	7/16	---	14.0
CMCP3H	M14	1/2	1/4	15.7
CMCP35H	M16	9/16	---	17.3
CMCP4H	M18	5/8	3/8	20.5
CMCP5H	M20	3/4	1/2	24.4
CMCP55H	M22/24	7/8	---	26.9
CMCP6H	M26/28	1-1/16	3/4	31.6
CMCP7H	M32/34	1-1/8, 1-3/16, 1-1/4	1	38.0



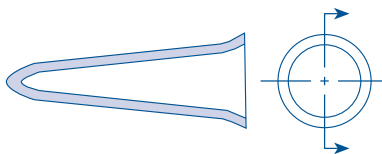
Pour les températures standards voir page 6



## Série NTP

### Bouchons coniques en vinyle haute température

- Résistant à 200°C (446°F)
- Rebord pour faciliter le retrait
- Flexible pour maintien serré, durable, solide
- Matière : Vinyle haute T°C (Noir) Option couleur: ●●



Référence	Filets pouce STD	Filetage métrique
NTP1HB	6-32, 8-32, 10-24	M4, M5
NTP2HB	1/4 - 20	M6, M7
NTP3HB	5/16 - 18, 3/8 - 16	M8, M10



## MOCAP Pièces en stock

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

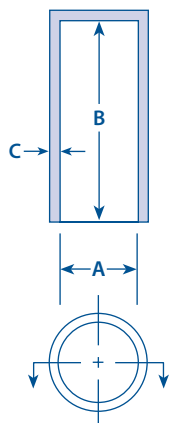
# Traitements de Surface



## Série RMSC

*Embouts de protection très haute température en silicone*

- Résistant à 315°C (575°F)
- Epargne pour tige lisse ou filetée
- Matière : Silicone



Référence	Applicables à	(A) Diamètre intérieur	(B) Hauteur	(C) Epaisseur parois
		mm	mm	mm
RMSC070-1.00	M2 2-56	1.8	25.4	1.7
RMSC100-1.00	M3 4-40	2.5	25.4	1.3
RMSC120-1.00	6-32 1/8" tube	3.0	25.4	1.3
RMSC148-1.00	M4 8-32	3.8	25.4	1.4
RMSC175-1.00	10-24 3/16" tube	4.4	25.4	1.4
RMSC221-1.00	M6	5.6	25.4	1.5
RMSC223-1.50	M6	5.7	38.1	1.5
RMSC233-1.50	1/4-20 1/4" tube	5.9	38.1	1.4
RMSC295-1.50	M8 5/16-18 5/16" tube	7.5	38.1	1.4
RMSC355-1.50	3/8-16 3/8" tube	9.0	38.1	1.4
RMSC375-1.50	M10	9.5	38.1	1.4
RMSC415-1.50	7/16" tube/thread	10.5	38.1	1.4
RMSC456-1.50	M12	11.6	38.1	1.7
RMSC480-1.50	1/2" tube/thread	12.2	38.1	1.4
RMSC535-1.50	M14 9/16" tube/thread	13.6	38.1	1.4
RMSC600-1.50	M16 5/8" tube/thread	15.2	38.1	1.4
RMSC615-4.00	M16 5/8" tube/thread	15.6	101.6	1.5
RMSC730-1.50	M19 3/4" tube/thread	18.5	38.1	1.5
RMSC740-4.00	M19 3/4" tube/thread	18.8	101.6	1.4
RMSC855-1.50	M22 7/8" tube/thread	21.7	38.1	1.4
RMSC970-4.00	M25 1" tube/thread	24.6	101.6	1.4
RMSC980-1.50	M25 1" tube/thread	24.9	38.1	1.4
RMSC1.062-1.75	---	27.0	44.5	1.6
RMSC1.125-1.75	---	28.6	44.5	1.6
RMSC1.187-1.75	---	30.1	44.5	1.6
RMSC1.250-1.75	---	31.2	127.0	1.4
RMSC1.375-2.00	---	31.8	44.5	1.6
RMSC1.500-2.00	---	34.9	50.8	1.6
RMSC1.750-2.00	---	38.1	50.8	1.6
RMSC1.875-2.00	---	44.5	50.8	1.6
RMSC2.000-2.00	---	47.6	50.8	1.6



## MOCAP®

### Capuchons droit silicone

- Durable et réutilisable pour diamètre allant de 1.8mm au 47.6mm
- Disponible en Micro-pack et Mini-pack





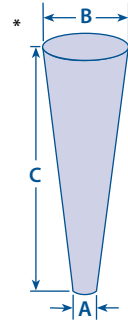
## Série SMSP

### Bouchons en silicone très haute température

- Résistant à 315°C (575°F)
- Epargne conique pour s'adapter à des diamètres multiples
- Option économique pour les grandes tailles avec option évidée
- Matière : Silicone

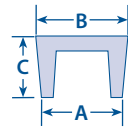


Référence	Applicables à	(A) Petit Dia.	(B) Gros Ø	(C) Hauteur
		mm	mm	mm
SMSP062/187	M3 5-40 8-32	1.6	4.7	19.1
SMSP125/250	M4 M5 10-24 12-48	3.2	6.4	25.4
SMSP187/343	M6 M7 M8 3/4 -20 7/16	4.7	8.7	25.4
SMSP250/437	M10 3/8 7/16	6.4	11.1	25.4
SMSP313/562	M12 M14 1/2 9/16	8.0	14.3	28.6
SMSP437/687	M16 5/8	11.1	17.4	25.4
SMSP562/750	M18 3/4	14.3	19.1	25.4
SMSP625/800	M20 7/8	15.9	20.3	25.4
SMSP750/925	M22 M24 1	19.1	23.5	25.4
SMSP827/1063*	---	21.0	27.0	28.3
SMSP1036/1246*	---	26.3	31.6	25.4
SMSP1187/1437*	---	30.1	36.5	25.4
SMSP1306/1622*	---	33.2	41.2	25.4
SMSP1469/1750*	---	37.3	44.5	25.4
SMSP1621/1973*	---	41.2	50.1	25.4
SMSP1881/2198*	---	47.8	55.1	25.4
SMSP2000/2469*	---	50.8	62.7	25.4
SMSP2118/2506*	---	53.8	63.7	25.4
SMSP2272/2697*	---	57.7	68.5	25.4
SMSP2437/2953*	---	61.9	75.0	34.9
SMSP2750/3500*	---	69.9	88.9	38.1
SMSP3250/4000*	---	82.6	101.6	38.1
SMSP3500/5000*	---	88.9	127.0	50.8



## Série SMSHP\*

### Bouchon creux en silicone



**MOCAP's** Hollow Silicone Plugs are a Lower Cost Option to Solid.

\* Also Available as Hollow Plugs; Please Specify SMSHP Prefix When Ordering.

Voir page 66: Spécifications **haute température**

# MOCAP®

## Bouchon conique en silicone

- Durable et réutilisable
- Pour diamètre de 3.2mm à 127mm
- Disponibles en quantité micro-pack et mini-pack



Pour plus d'informations, appelez-nous au  
**+33 182 88 58 31**

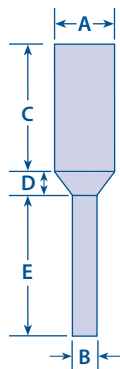
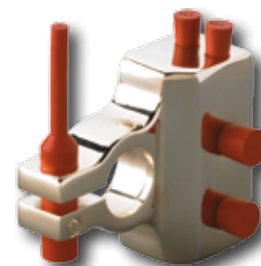
# Traitements de Surface



## Série SMPP

### Bouchons parallèles en silicone

- Résistant à 315°C (575°F)
- Double-bouchon, idéal pour trou débouchant
- Matière : Silicone



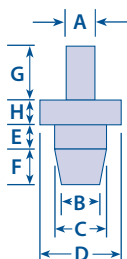
Référence	Applicables à	(A) Diamètre mm	(B) Diamètre tige mm	(C) Hauteur mm	(D) Bevel Length mm	(E) Hauteur tige mm
SMPP1.5/2.8	4-40	2.8	1.5	15.9	3.0	15.9
SMPP2.1/3.3	6-32	3.3	2.1	15.9	3.0	15.9
SMPP2.2/3.6	M4	3.6	2.2	15.9	2.0	14.0
SMPP2.1/4.0	8-32	4.0	2.1	15.9	3.0	15.9
SMPP2.8/4.6	10-24	4.6	2.8	15.9	3.0	15.9
SMPP3.2/5.5	M6	5.5	3.2	25.0	3.0	22.0
SMPP3.2/5.7	1/4-20	5.7	3.2	25.4	3.0	25.4
SMPP3.3/7.0	M8, 5/16-18	7.0	3.3	25.4	3.0	25.4
SMPP4.0/8.5	3/8-16	8.5	4.0	25.4	3.0	25.4
SMPP4.0/9.0	M10	9.0	4.0	25.0	3.0	22.0
SMPP4.0/11.3	1/2	11.3	4.0	25.4	5.0	25.4



## Série SMFP

### Bouchons à épaulement en silicone

- Résistant à 315°C (600°F)
- Inclus épaulement pour masquage trou et pourtour
- Matière : Silicone



Référence	(A) Diamètre tige mm	(B) Plug Petit Dia. mm	(C) Plug Gros Ø mm	(D) Ø coll. mm	(E) Hauteur mm	(F) Bevel Length mm	(G) Hauteur tige mm	(H) Epaisseur collerette mm
SMFP2.4E10.0R	4.0	1.5	2.4	10.0	2.5	4.0	15.0	3.0
SMFP3.6E12.0R	4.0	2.0	3.6	12.0	3.2	4.0	15.0	3.0
SMFP4.5E12.0R	4.0	2.8	4.5	12.0	3.5	5.5	15.0	3.0
SMFP5.5E13.0R	5.0	3.0	5.3	13.0	3.5	6.5	15.0	3.0
SMFP7.2E15.0R	5.0	4.0	7.2	15.0	4.0	8.0	15.0	3.0
SMFP8.8E20.0R	6.0	4.5	8.8	20.0	4.0	12.0	15.0	3.0
SMFP10.6E22.0R	6.0	5.5	10.6	22.0	4.0	14.0	15.0	3.0

## MOCAP Pièces en stock

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)





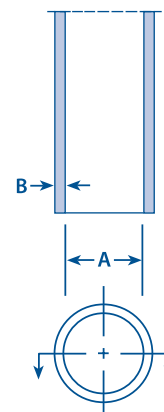
## Série ST

### Tubes flexibles très haute température

- Disponible par rouleau de 25 mètres
- Résistant à 260°C (500°F)
- Matière : Tube silicone



Référence	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Epaisseur parois mm	Longueur rlx meters
ST2.0E4R	2.0	1.0	25.0
ST2.8E4.8R	2.8	1.0	25.0
ST3.8E5.8R	3.8	1.0	25.0
ST4.8E6.8R	4.8	1.0	25.0
ST5.7E7.7R	5.7	1.0	25.0
ST7.5E10.5R	7.5	1.5	25.0
ST9.5E12.5R	9.5	1.5	25.0
ST11.0E14.0R	11.0	1.5	25.0
ST12.0E15.0R	12.0	1.5	25.0
ST14.0E17.0R	14.0	1.5	25.0
ST15.0E18.0R	15.0	1.5	25.0
ST16.0E19.0R	16.0	1.5	25.0
ST18.0E21.0R	18.0	1.5	25.0
ST19.0E22.0R	19.0	1.5	25.0
ST20.0E23.0R	20.0	1.5	25.0
ST22.0E25.0R	22.0	1.5	25.0
ST23.0E26.0R	23.0	1.5	25.0
ST25.0E28.0R	25.0	1.5	25.0



Voir page 66: Spécifications **haute température**



## MOCAP®

### Tube silicone

- Durable et réutilisable
- Diamètre disponible de 2mm à 25mm

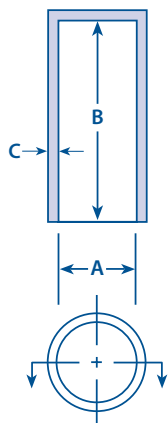
# Traitements de Surface



## Série KMRC

### Embouts de protection en EPDM

- Tenue aux produits chimiques et température constante de 149°C (300°F)
- Epargne pour tige lisse ou filetée
- Matière : EPDM



Référence	Applicables à	(A) Diamètre intérieur mm	(B) Hauteur mm	(C) Epaisseur parois mm
KMRC070-1.00	M2 2-56	1.8	25.4	1.7
KMRC100-1.00	M3 4-40	2.5	25.4	1.3
KMRC120-1.00	6-32 1/8" tube	3	25.4	1.3
KMRC148-1.00	M4 8-32	3.8	25.4	1.4
KMRC175-1.00	10-24 3/16" tube	4.4	25.4	1.4
KMRC221-1.00	M6	5.6	25.4	1.5
KMRC223-1.50	M6	5.7	38.1	1.5
KMRC233-1.50	1/4-20 1/4" tube	5.9	38.1	1.4
KMRC295-1.50	M8 5/16-18 5/16" tube	7.5	38.1	1.4
KMRC355-1.50	3/8-16 3/8" tube	9	38.1	1.4
KMRC375-1.50	M10	9.5	38.1	1.4
KMRC415-1.50	7/16" tube/thread	10.5	38.1	1.4
KMRC456-1.50	M12	11.6	38.1	1.7
KMRC480-1.50	1/2" tube/thread	12.2	38.1	1.4
KMRC535-1.50	M14 9/16" tube/thread	13.6	38.1	1.4
KMRC600-1.50	M16 5/8" tube/thread	15.2	38.1	1.4
KMRC730-1.50	M19 3/4" tube/thread	18.5	38.1	1.5
KMRC740-4.00	M19 3/4" tube/thread	18.8	101.6	1.4
KMRC855-1.50	M22 7/8" tube/thread	21.7	38.1	1.4
KMRC970-4.00	M25 1" tube/thread	24.6	101.6	1.4
KMRC980-1.50	M25 1" tube/thread	24.9	38.1	1.4
KMRC1.062-1.75	---	27	44.5	1.6
KMRC1.125-1.75	---	28.6	44.5	1.6
KMRC1.187-1.75	---	30.1	44.5	1.6
KMRC1.250-1.75	---	31.8	44.5	1.6
KMRC1.375-2.00	---	34.9	50.8	1.6
KMRC1.500-2.00	---	38.1	50.8	1.6
KMRC1.750-2.00	---	44.5	50.8	1.6
KMRC1.875-2.00	---	47.6	50.8	1.6
KMRC2.000-2.00	---	50.8	50.8	1.6

# MOCAP®

## Capuchon droit EPDM

- Durable et réutilisable
- Pour tiges lisses ou filetées



Pour plus d'informations, appelez-nous au

**+33 182 88 58 31**

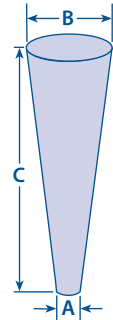


## Série KMRP Bouchons coniques en EPDM

- Tenue aux produits chimiques et température constante de 149°C (300°F)
- Epargne conique pour s'adapter à des diamètres multiples
- Matière : EPDM



Référence	Applicables à	(A) Petit Dia.	(B) Gros Ø	(C) Hauteur
		mm	mm	mm
KMRP062/187	M3 5-40 8-32	1.6	4.7	19.1
KMRP125/250	M4 M5 10-24 12-48	3.2	6.4	25.4
KMRP187/343	M6 M7 M8 3/4-20 7/16	4.7	8.7	25.4
KMRP250/437	M10 3/8 7/16	6.4	11.1	25.4
KMRP313/562	M12 M14 1/2 9/16	8.0	14.3	28.6
KMRP437/687	M16 5/8	11.1	17.4	25.4
KMRP562/750	M18 3/4	14.3	19.1	25.4
KMRP625/800	M20 7/8	15.9	20.3	25.4
KMRP750/925	M22 M24 1	19.1	23.5	25.4
KMRP827/1063	---	21.0	27.0	28.3
KMRP1036/1246	---	26.3	31.6	25.4
KMRP1187/1437	---	30.1	36.5	25.4
KMRP1306/1622	---	33.2	41.2	25.4
KMRP1469/1750	---	37.3	44.5	25.4
KMRP1621/1973	---	41.2	50.1	25.4
KMRP1881/2198	---	47.8	55.1	25.4
KMRP2000/2469	---	50.8	62.7	25.4
KMRP2118/2506	---	53.8	63.7	25.4
KMRP2272/2697	---	57.7	68.5	25.4
KMRP2437/2953	---	61.9	75.0	34.9
KMRP2750/3500	---	69.9	88.9	38.1
KMRP3250/4000	---	82.6	101.6	38.1
KMRP3500/5000	---	88.9	127.0	50.8



Voir page 66: Spécifications **haute température**

## MOCAP®

### Bouchon conique en EPDM

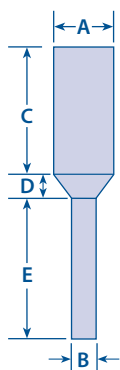
- durable et réutilisable
- Peut boucher des diamètres allant de 3.2mm à 127mm
- Silicone Rubber Tapered Plugs Also Available

# Traitements de Surface



## Série KMPP EPDM Pull Plugs

- Tenue aux produits chimiques et température constante de 149°C (300°F)
- Double-bouchon, idéal pour trou débouchant
- Matière : EPDM



Référence	Applicables à	(A) Diamètre mm	(B) Diamètre tige mm	(C) Hauteur mm	(D) Longueur biseau mm	(E) Hauteur tige mm
KMPP1.5/2.8	4-40	2.8	1.5	15.9	3.0	15.9
KMPP2.1/3.3	6-32	3.3	2.1	15.9	3.0	15.9
KMPP2.2/3.6	M4	3.6	2.2	15.9	2.0	14.0
KMPP2.1/4.0	8-32	4.0	2.1	15.9	3.0	15.9
KMPP2.8/4.6	10-24	4.6	2.8	15.9	3.0	15.9
KMPP3.2/5.5	M6	5.5	3.2	25.0	3.0	22.0
KMPP3.2/5.7	1/4-20	5.7	3.2	25.4	3.0	25.4
KMPP3.3/7.0	M8, 5/16-18	7.0	3.3	25.4	3.0	25.4
KMPP4.0/8.5	3/8-16	8.5	4.0	25.4	3.0	25.4
KMPP4.0/9.0	M10	9.0	4.0	25.0	3.0	22.0
KMPP4.0/11.3	1/2	11.3	4.0	25.4	5.0	25.4

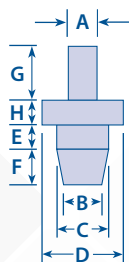


## Série KMFP Bouchons à épaulement en EPDM

- Tenue aux produits chimiques et température constante de 149°C (300°F)
- Inclus épaulement pour masquage trou et pourtour
- Matière : EPDM



Référence	(A) Diamètre tige mm	(B) Plug Petit Dia. mm	(C) Plug Gros Ø mm	(D) Ø coll. mm	(E) Hauteur mm	(F) Longueur biseau mm	(G) Hauteur tige mm	(H) Epaisseur collerette mm
KMFP2.4R10.0B	4.0	1.5	2.4	10.0	2.5	4.0	15.0	3.0
KMFP3.6R12.0B	4.0	2.0	3.6	12.0	3.2	4.0	15.0	3.0
KMFP4.5R12.0B	4.0	2.8	4.5	12.0	3.5	5.5	15.0	3.0
KMFP5.5R13.0B	5.0	3.0	5.3	13.0	3.5	6.5	15.0	3.0
KMFP7.2R15.0B	5.0	4.0	7.2	15.0	4.0	8.0	15.0	3.0
KMFP8.8R20.0B	6.0	4.5	8.8	20.0	4.0	12.0	15.0	3.0
KMFP10.6R22.0B	6.0	5.5	10.6	22.0	4.0	14.0	15.0	3.0



### MOCAP Pièces en stock

Articles en stock, conditionnement par Carton /Mini-pack ou Micro-pack disponibles en 1 click sur notre webstore.

[www.mocap-france.com](http://www.mocap-france.com)

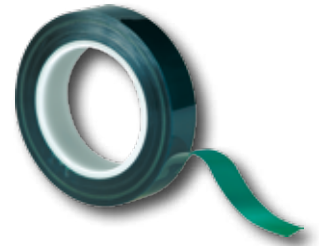




## Série X210L

### Ruban Haute température polyester

- Résistant à 210°C pendant 1h
- Ne laisse pas de résidu de colle
- Matière : Polyester



Référence	Largeur ruban		Longueur rlx	
		mm		meters
X210L10/33		10.0		33.0
X210L10/66		10.0		66.0
X210L15/66		15.0		66.0
X210L19/66		19.0		66.0
X210L20/33		20.0		33.0
X210L20/66		20.0		66.0
X210L25/33		25.0		33.0
X210L25/66		25.0		66.0
X210L30/66		30.0		66.0
X210L50/33		50.0		33.0
X210L50/66		50.0		66.0



**Gagnez  
du temps**

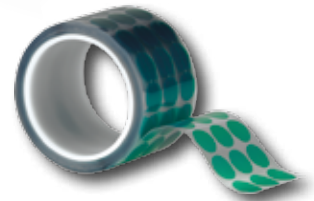
Commandez  
en ligne!



## Série W210L

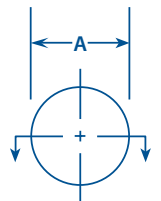
### Pastilles de masquage en polyester

- Résistant à 210°C pendant 1h
- Ne laisse pas de résidu de colle
- Pastilles prédécoupées au centre pour faciliter la mise en place
- Matière : Polyester



Référence	(A) Diamètre		Qté/ rlx
		mm	
W210L5		5.0	5000
W210L6		6.0	5000
W210L8		8.0	5000
W210L10		10.0	5000
W210L11		11.0	5000
W210L12		12.0	2500
W210L14		14.0	2000
W210L15		15.0	2000
W210L16		16.0	2000
W210L19		19.0	2000
W210L20		20.0	2000
W210L22		22.0	2000

Référence	(A) Diamètre		Qté/ rlx
		mm	
W210L25		25.0	2000
W210L28		28.0	1000
W210L30		30.0	1000
W210L32		32.0	1000
W210L38		38.0	1000
W210L40		40.0	1000
W210L44.4		44.5	1000
W210L50		50.0	500
W210L55		55.0	500
W210L60		60.0	500
W210L76		76.0	500



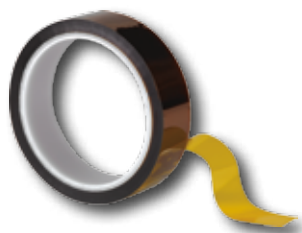
\* ruban de support pré coupé pour retrait aisé des pastilles à partir de 10mm

## Possibilité de découpe sur mesure

Pour plus d'informations, appelez-nous au

**+33 182 88 58 31**

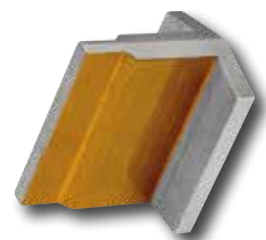
# Traitements de Surface



## Série X260K

*Rubans haute température 260°C*

- Résistant à 260°C pendant 1h
- Ne laisse pas de résidu de colle
- Matière : Polyamide



Référence	Largeur ruban	Longueur rlx
	mm	meter
X260K10/33	10.0	33.0
X260K12/33	12.0	33.0
X260K15/33	15.0	33.0
X260K19/33	19.0	33.0
X260K20/33	20.0	33.0
X260K25/33	25.0	33.0
X260K30/33	30.0	33.0
X260K50/33	50.0	33.0

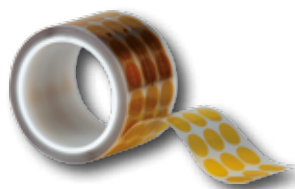


# MOCAP®

## Ruban et disque de masquage

Nos disques et rubans sont faciles à retirer  
l'adhésive revêtue de silicone ne laisse pas  
de résidus

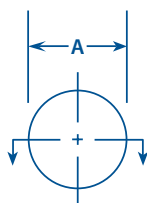
la prédécoupe au dos est standard sur  
tous les rouleaux



## Série W260K

*Pastilles de masquage en polyimide*

- Résistant à 260°C pendant 1h
- Ne laisse pas de résidu de colle
- Ruban prédécoupé au centre pour faciliter le retrait
- Matière : Polyamide



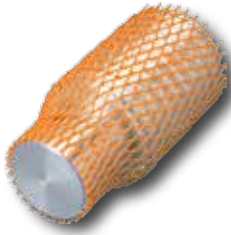
Référence	(A) Diamètre	Qté/ rlx
	mm	
W260K6.4/5000	6.4	5000
W260K8/5000	8.0	5000
W260K10/5000	10.0	5000
W260K12/2500	12.0	2500
W260K25/2000	25.0	2000

\* Split backing is only available on Diamètres of 10mm or greater.

Pour plus d'informations, appelez-nous au

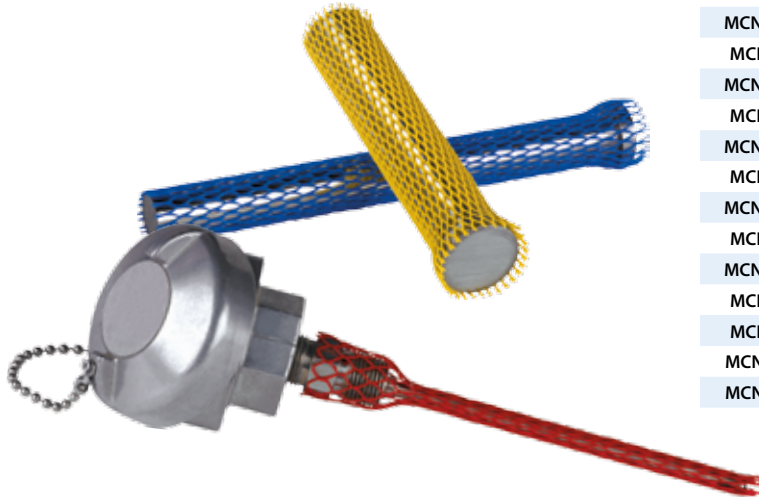
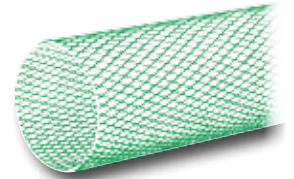
**+33 182 88 58 31**

# Traitements de Surface



## Série MCN Filets plastiques étirables

- Suffisamment flexible pour formes irrégulières
- Anticorrosif
- Vendu au rouleau ou découpé sur mesure
- Matière : Polyéthylène basse densité (Couleurs variées)



Référence	Couleur	Pièces ayant un diamètre ±				Longueur rlx Mètre m	
		in		mm			
MCN 3	ROUGE	1/4	to	3/8	6.35	to 9.53	249.9
MCN 3A	ROUGE	1/4	to	3/8	6.35	to 9.53	457.2
MCN 4	ORANGE	3/8	to	5/8	9.53	to 15.88	249.9
MCN 4A	ORANGE	3/8	to	5/8	9.53	to 15.88	457.2
MCN 5	CYAN	5/8	to	1	15.88	to 25.40	249.9
MCN 5A	CYAN	5/8	to	1	15.88	to 25.40	457.2
MCN 6	JAUNE	1	to	2	25.40	to 50.80	50.0
MCN 6A	JAUNE	1	to	2	25.40	to 50.80	457.2
MCN 7	ROUGE	2	to	4	50.80	to 101.60	50.0
MCN 7A	ROUGE	2	to	4	50.80	to 101.60	457.2
MCN 8	VERT	4	to	6	101.60	to 152.40	50.0
MCN 9	MARRON	6	to	8	152.40	to 203.20	50.0
MCN 10	CRYSTAL	8	to	10	203.20	to 254.00	50.0
MCN 11	VERT	10	to	12	254.00	to 304.80	50.0

## Impression

## Assemblage

## Perçage et découpe

Modifications sur mesure

Couleurs disponibles pour  
impression sur pièces



Couleurs disponibles

## Opérations secondaires



Pour plus d'informations, appelez-nous au

**+33 182 88 58 31**



Pour l'emballage, le stockage, la protection:  
Posters • Vêtements • Outillage • Perles • Jouets • Bonbons • Kits • Cadeaux  
*et tout ce dont vous avez envie...*

Tubes  
télescopiques

Boîtes  
inserts

Multi boîtes et  
Paks sécables

**BECKETT**<sup>®</sup>  
PACKAGING

A Division of **MOCAP**



Pour l'emballage, le stockage, la protection:  
Outils coupants • Visserie • Kits • Bricolage  
*Produits de consommation et autres utilisations...*

[www.cleartec-france.com](http://www.cleartec-france.com)

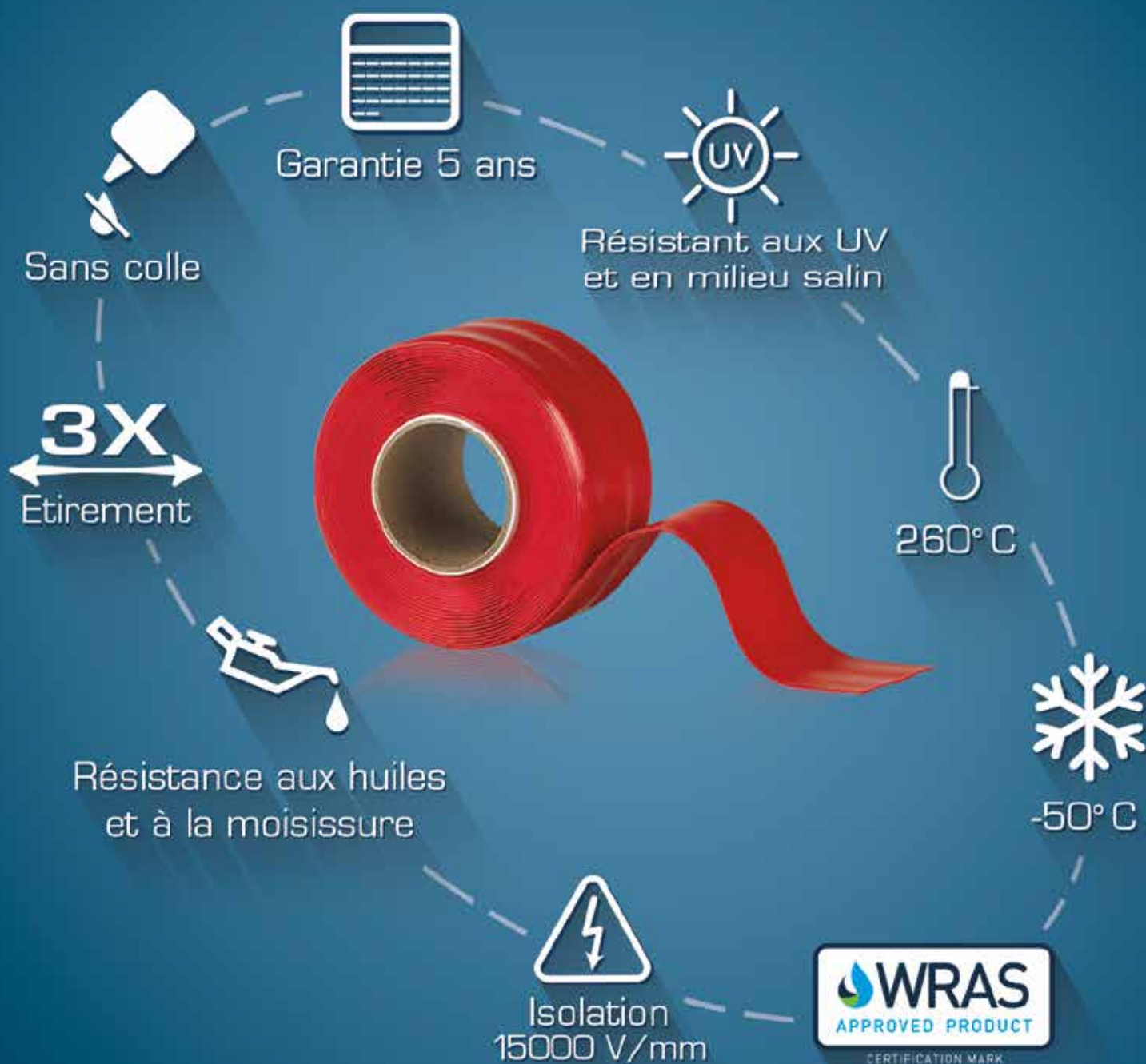
+33 182 88 58 31

[info@mocap-france.com](mailto:info@mocap-france.com)

**MOCAP**<sup>®</sup>

# Silicone **X-TREME TAPE®**

## Ruban Silicone Auto-fusionnant



- Pas d'adhésif, ne laisse pas de résidu
- Forme un joint étanche à l'air et à l'eau

- Résistant de + 260°C à - 50°C
- Disponible en 9 coloris

# Spécifications Matières

	Matériau	Description Générale	Dureté (Shore A)	Résistance à la Traction (PSI)	Allongement (%)	Résistance au déchirement (PPI)	Température Opérationnelle				Isolation Électrique
							Basse °C	°F	Haute °C	°F	
Vinyle	9238	Standard Brillant	75	15	300	200	-30	-22	100	212	Bonne
	HT-201	Haute Température	80	16	250	250	-18	0	230	446	Bonne
	9400M	Médical	62	13	350	150	-20	+4	60	140	---
	9100	Texturé	60	12	350	100	-29	-20	66	150	---
Caoutchouc	Silicone	Résistance Très Haute Température	---	6	300	75	-76	-104	302	575	---
	EPDM	Résistance Chimique et Haute Température	---	10	320	200	-55	-67	149	300	---
Résines	LDPE	Polyéthylène Basse Densité	---	600-2300 PSI	---	---	-70	-94	79	175	---
	HDPE	Polyéthylène Haute Densité	---	3100-5500 PSI	---	---	-18	0	102	215	---
	PP	Polypropylène	---	4300-5500 PSI	---	---	-70	-94	121	250	---
	TPE	Elastomère Thermoplastique	82	580-1610 PSI	---	220	-60	-76	135	275	---
Papier	NYLON	Nylon PA6	---	10741 PSI	---	---	-40	-40	121	250	---
	Paper	Papier recyclé Hte T°C	---	---	---	---	---	---	204	400	---

Pour des formules vinyle (ex: retardateur de la flamme, antistatique...) ou résines spécifiques, contacter notre service commercial

Matériau	Température Maximale par Matière										
	9400M	9100	LDPE	9238	HDPE	PP • NYLON	TPE	EPDM	PAPER	HT201	SILICONE
Temp	60° C / 140° F	66° C / 150° F	79° C / 175° F	100° C / 212° F	102° C / 215° F	121° C / 250° F	135° C / 275° F	149° C / 300° F	204° C / 400° F	230° C / 446° F	302° C / 575° F

Les températures sont à titre indicatif. Demandez un échantillon pour vos tests.

## OPTIONS DE COULEURS Formule Vinyle 9238



## Spécifications

### SPECIFICATIONS POUR LES PRODUITS EN VINYLE

- Longueur minimale: 4,8mm à +/- 1,6mm (mesurée le long de la paroi intérieure et non à partir du centre sauf pour les séries RFGV)
- Epaisseur de la paroi comme indiqué, sauf demande spéciale, à +/- 0,25mm (mesurée à environ 6,4mm de l'extrémité ouverte et s'épaissit légèrement vers l'extrémité fermée des bouchons)
- Les formules standards en vinyle sont spécifiées plus haut. Pour une formule différente, nous contacter

### PRODUITS POLY

- tolérance sur les dimensions:
  - 0.000"-3.000": ± 0.010" (0mm to 76.2mm : ± .25mm)
  - 3.001"-5.000": ± 0.015" (76.23mm to 127mm : ± .38mm)
  - 5.001" and up: ± 0.020" (127.1mm and up : ± .51mm)
- Sur la série SMR 1-1/16" et plus large, la tolérance pour la dimension "A" est +0.018"/-0.010" (+0.45mm/-0.25mm)

### TOLERANCES POUR LES PRODUITS CAOUTCHOUC

Tous les produits caoutchouc EPDM sont fabriqués selon la norme de tolérance commerciale RMA® "A3".

Pour plus d'informations, appelez-nous au  
**+33 182 88 58 31**



Tel: +33 182 88 58 31  
 Fax: +33 176 75 33 34  
 www.mocap-france.com  
 info@mocap.france.com



Unit 9 Tinsley Industrial Park  
 Shepcote Way  
 Sheffield, South Yorkshire S9 1TH  
 Telford, Shropshire TF1 7YW  
 Great Britain  
 Tel: +0800 856 2466  
 Fax: +44 1952 670247  
 www.mocap.co.uk  
 sales@mocap.co.uk  
 (Sales & Manufacturing Location)



Unit 9 Tinsley Industrial Park  
 Shepcote Way  
 Sheffield, South Yorkshire S9 1TH  
 Tel: +44 1952 670247  
 Fax: +44 1952 670241  
 (Manufacturing Location)



Tel: 800 986554  
 Fax: 800 986556  
 www.mocap.it  
 info@mocap.it



Tel: +34 868 48 01 13  
 Fax: +34 868 48 01 14  
 www.mocap.com.es  
 ventas@mocap.com.es



Tel: +49 231 4461693  
 Fax: +49 231 4461694  
 www.mocap-deutschland.de  
 info@mocap-deutschland.de



Tel: +48 22 397 15 80  
 Fax: +48 22 397 17 89  
 www.mocap.com.pl  
 info@mocap.com.pl



3 Industry Avenue North  
 Xiaolan Town • Zhongshan  
 Guangdong, China 528415  
 Tel: +86 760-22836188  
 Fax: +86 760-22836177  
 www.mocap.com.cn  
 sales@mocap.com.cn  
 (Sales & Manufacturing Location)



**World Headquarters:**



409 Parkway Drive  
 Park Hills, MO 63601 • USA  
 314.543.4000  
 314.543.4111 (fax)  
 (Sales & Manufacturing Location)  
 www.mocap.com  
 800.633.6775  
 sales@mocap.com  
 customerservice@mocap.com



FAST LINK to our Website

