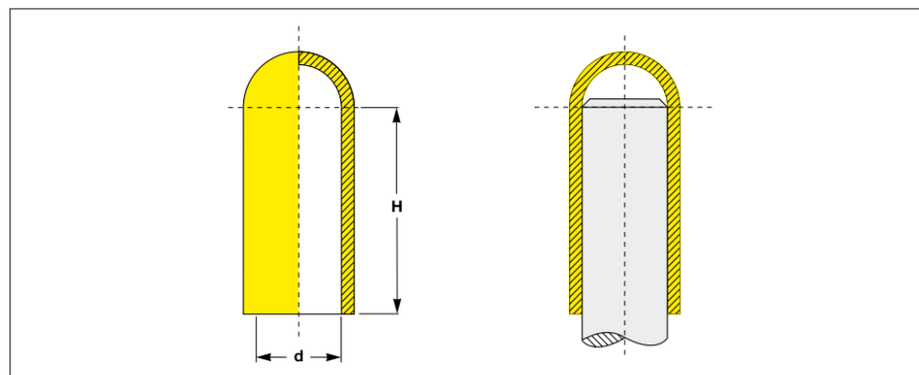


de 2 à 125 mm

EN STOCK
400 M
Pièces
SERVICE LIVRAISON



Toutes les dimensions en mm

d		H	Références
mm	pouce		
2.0		25.4	EP 277 / 2.0 × 25.4
2.5		25.4	EP 277 / 2.5 × 25.4
3.0		25.4	EP 277 / 3.0 × 25.4
3.5		25.4	EP 277 / 3.5 × 25.4
4.0		25.4	EP 277 / 4.0 × 25.4
4.5		25.4	EP 277 / 4.5 × 25.4
5.0		25.4	EP 277 / 5.0 × 25.4
6.0		38.1	EP 277 / 6.0 × 38.1
6.35	.1/4"	38.1	EP 277 / 6.35 × 38.1
7.5		38.1	EP 277 / 7.5 × 38.1
8.0		25.4	EP 277 / 8.0 × 25.4
8.0		38.1	EP 277 / 8.0 × 38.1
9.0		38.1	EP 277 / 9.0 × 38.1
9.53	.3/8"	25.4	EP 277 / 9.53 × 25.4
10.0		38.1	EP 277 / 10.0 × 38.1
12.0		38.1	EP 277 / 12.0 × 38.1
12.7	.1/2"	38.1	EP 277 / 12.7 × 38.1
14.0		38.1	EP 277 / 14.0 × 38.1
15.3		38.1	EP 277 / 15.3 × 38.1
15.88	.5/8"	38.1	EP 277 / 15.88 × 38.1
18.0		38.1	EP 277 / 18.0 × 38.1
19.05	.3/4"	38.1	EP 277 / 19.05 × 38.1
21.0		38.1	EP 277 / 21.0 × 38.1
22.5		38.1	EP 277 / 22.5 × 38.1
24.0		38.1	EP 277 / 24.0 × 38.1
25.0		38.1	EP 277 / 25.0 × 38.1
25.4	1."	38.1	EP 277 / 25.4 × 38.1
27.0		86.7	EP 277 / 27.0 × 86.7
29.0	1.1/8"	38.1	EP 277 / 29.0 × 38.1
31.8	1.1/4"	38.1	EP 277 / 31.8 × 38.1

Pour toutes dimensions non indiquées ci-dessus, merci de nous contacter.
PROTEC se réserve le droit de changer ou d'améliorer les produits et spécifications à tout moment.

Matière :
Pro-Sicon, résistant à la chaleur pour une exposition brève jusqu'à env. 316 °C

Teinte :
nature

Ces capuchons haute température sont parfaitement adaptés pour protéger les filetages extérieurs, les boulons ou les extrémités de tubes.

L'élasticité de la matière permet de placer facilement les capuchons et de les retirer sans difficultés après l'opération de cuisson. Dès le retrait, la poudre de revêtement se détache de la surface du capuchon.

Il n'est donc généralement pas nécessaire de procéder séparément à une étape de nettoyage avant la réutilisation.

Les capuchons sont disponibles avec un diamètre intérieur compris entre 2 et 51 mm et des longueurs allant de 25 à 51 mm.

Think Plastic. Go Protec.®

PROTEC
PLASTICS

de 2 à 125 mm

TRIPLE AVANTAGE de PROTEC CAPTOP®

QUALITÉ. Ces capes coniques haute température EP 277 se posent de façon manuelle ou automatisée. Leur grande élasticité et capacité d'adaptation empêchent la pénétration de la poudre de revêtement. Leur maintien est fiable pendant les opérations de revêtement et de cuisson. Ils peuvent ensuite être démoulés ou retirés. Parfaits pour les alésages d'un diamètre compris entre 1 et 125 mm.

DISPONIBILITÉ. Avec plus de 400 millions de pièces standard notre programme est disponible immédiatement sur stock Bourg-en-Bresse.

PRIX. Par conséquent à des prix extrêmement compétitifs.



NOUVEAU
Haute résistance
à la chaleur

Toutes les dimensions en mm

d		H	Références
mm	pouce		
38.1	1.1/2"	44.5	EP 277 / 38.1 × 44.5
39.0		38.1	EP 277 / 39.0 × 38.1
42.0		50.8	EP 277 / 42.0 × 50.8
44.5	1.3/4"	38.1	EP 277 / 44.5 × 38.1
48.0		50.8	EP 277 / 48.0 × 50.8
50.8	2."	50.8	EP 277 / 50.8 × 50.8

Pour toutes dimensions non indiquées ci-dessus, merci de nous contacter.
PROTEC se réserve le droit de changer ou d'améliorer les produits et spécifications à tout moment.

Matière :
Pro-Sicon, résistant à la chaleur pour une exposition brève jusqu'à env. 316 °C

Teinte :
nature

Fabrications spéciales:
Sur demande : autres dimensions, pièces résistant à des températures élevées ou exécutions spéciales.

Nous vous conseillons volontiers.

Think Plastic. Go Protec.®

PROTEC
PLASTICS