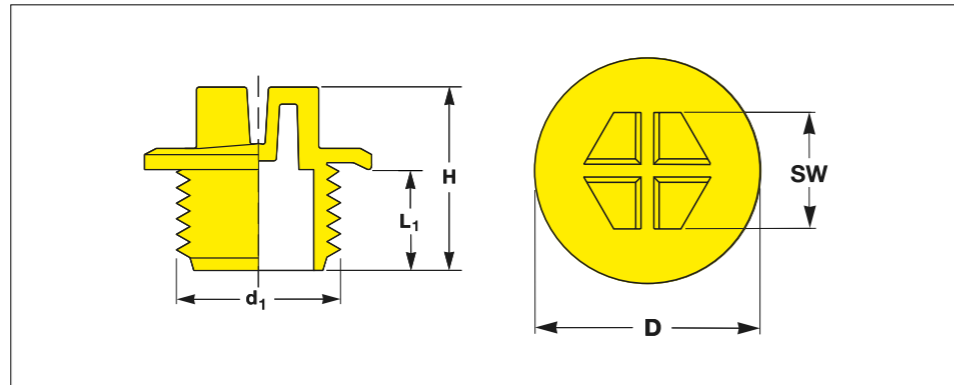


## Bouchons filetés d'étanchéité - avec tête fendue

Pour les filetages selon DIN 3852-1, DIN ISO 6149-1  
Robuste et étanche dans une certaine limite



## Métrique selon DIN 3852-1 / DIN ISO 6149-1

Toutes les dimensions en mm

Filetage	Collerette	Longueur de filetage	Hauteur totale	Ouverture de clé	Références
$d_1$	D	$L_1$	H	SW	
M 10 × 1	14.2	8.0	15.0	7.0	EP 445 - M 10 × 1
M 12 × 1.5	17.2	11.0	18.0	10.0	EP 445 - M 12 × 1.5
M 14 × 1.5	19.3	11.0	19.0	10.0	EP 445 - M 14 × 1.5
M 16 × 1.5	22.0	11.0	21.0	13.0	EP 445 - M 16 × 1.5
M 18 × 1.5	24.1	11.0	21.0	13.0	EP 445 - M 18 × 1.5
M 20 × 1.5	26.0	11.0	21.0	15.0	EP 445 - M 20 × 1.5
M 22 × 1.5	27.2	11.0	21.0	15.0	EP 445 - M 22 × 1.5
M 26 × 1.5	32.0	13.5	23.5	19.0	EP 445 - M 26 × 1.5
M 27 × 2	32.3	11.0	21.0	19.0	EP 445 - M 27 × 2
M 33 × 2	40.4	13.5	23.5	24.0	EP 445 - M 33 × 2
M 42 × 2	50.0	13.5	23.5	24.0	EP 445 - M 42 × 2
M 48 × 2	55.4	13.5	24.5	30.0	EP 445 - M 48 × 2
M 60 × 2	68.5	13.5	24.5	30.0	EP 445 - M 60 × 2

## DIN EN ISO 228-1 / DIN 3852-2

Filetage	Collerette	Longueur de filetage	Hauteur totale	Ouverture de clé	Références
$d_1$	D	$L_1$	H	SW	
G 1/4	19.4	7.5	15.8	10.0	EP 445 - G .1/4"
G 3/8	22.4	7.5	17.5	13.0	EP 445 - G .3/8"
G 1/2	27.4	9.5	19.5	15.0	EP 445 - G .1/2"
G 3/4	32.4	9.5	19.5	19.0	EP 445 - G .3/4"
G 1	40.0	9.5	21.5	24.0	EP 445 - G 1."
G 1 1/4	50.4	11.5	22.5	24.0	EP 445 - G 1.1/4"
G 1 1/2	55.4	11.5	22.5	30.0	EP 445 - G 1.1/2"

## ISO 11926

9/16 - 18 UNF	17.8	11.0	18.0	10.0	EP 445 - 9/16" - 18 UNF

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 :**  
polyamide PA 6 résistant aux chocs  
Robuste pour les fortes sollicitations.

**Teinte :**  
jaune, nature

Idéal pour la fermeture des trous taraudés, pour divers taraudages et filets normaux.

Équipé d'une lèvres d'étanchéité circulaire et d'une tête hexagonale ouverte avec fentes de drainage.

Particulièrement adapté aux opérations de nettoyage, de contrôle et de peinture.

Think Plastic. Go Protec.®

**PROTEC**  
**PLASTICS**

## Bouchons filetés d'étanchéité - avec tête fendue

Pour les filetages selon DIN 3852-1, DIN ISO 6149-1  
Robuste et étanche dans une certaine limite

## TRIPLE AVANTAGE de PROTEC CAPTOP®

**QUALITÉ.** La lèvres d'étanchéité circulaire empêche, dans certaines limites, l'infiltration et l'écoulement de liquides, et elle permet de garantir une zone étanche lors des opérations de peinture. Le bouchon d'étanchéité est muni d'une tête hexagonale ouverte avec fentes de drainage, permettant ainsi l'écoulement contrôlé des surplus de liquide après les opérations de peinture.

**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.



**Matière :**  
polyamide PA 6 résistant aux chocs  
Robuste pour les fortes sollicitations.

**Teinte :**  
jaune, 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**