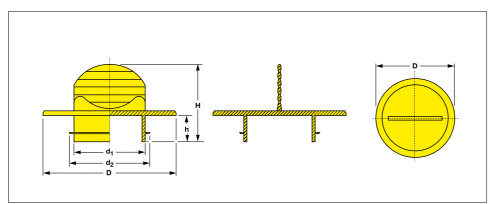
Bouchons pression à languette de préhension

Pour un montage rapide

La lamelle flexible absorbe les écarts de tolérance importants Pour la protection des alésages et des taraudages









Toutes les dimensions en mm

Matière : PE-LLD non mélangé et recyclable	
Teinte : jaune	
La lamelle flexible couvre aussi les écarts de tolérance.	

Think Plastic. Go Protec.®
PROTEC
PLASTICS

D	d₁	d ₂	h	н	Références
25.0	5.0	8.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 8
27.0	7.0	10.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 10
29.0	9.0	12.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 12
31.0	11.0	14.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 14
33.0	13.0	16.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 16
35.0	15.0	18.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 18
39.0	19.0	22.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 22
42.9	23.0	26.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 26
47.0	27.0	30.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 30
49.0	29.0	32.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 32
51.0	31.0	34.0	8.0	27.0	EP 360 / GS 34
58.0	38.0	41.0	8.0	27.0	EP 360 / GS 41
63.3	44.0	47.0	8.0	27.0	EP 360 / GS 47
75.0	55.0	58.0	8.0	27.0	EP 360 / GS 58
92.0	72.0	75.0	8.0	27.0	EP 360 / GS 75
99.0	79.0	84.0	8.0	27.0	EP 360 / GS 84
103.0	83.0	86.0	8.0	27.0	EP 360 / GS 86

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

Bouchons pression à languette de préhension

Pour un montage rapide

La lamelle flexible absorbe les écarts de tolérance importants Pour les alésages et taraudages selon DIN 13, DIN 3852-1, DIN ISO 228, ISO 1926

TRIPLE AVANTAGE de PROTEC CAPTOP®

QUALITÉ. Avec une languette de préhension de forme ergonomique et une large collerette de protection, ce bouchon universel est idéal pour un montage sûr et rapide. La languette de préhension maniable facilite la manipulation, assure un bon positionnement et un démontage facile. La lamelle flexible assure une protection précise et couvre aussi les écarts de tolérance importants.

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.





EXEMPLE D'APPLICATION	
-----------------------	--

Toutes les dimensions en mm

Réf EP 360			Filetage métrique DIN 3852-1			Filetage gaz structure acier DIN ISO 228-1	Filetage UN selon ANSI/ ASME B 1.1	Filetage UN/ UNC/ UNF/ UNEF		:/ ≣F
GS 8	M 8	M 8×1				R .1/16"	. 5/16"		.5/16"	.5/16"
GS 10		M 10×1	M 10×1.5			R .1/ 8"	. 3/ 8"			.3/ 8"
GS 12		M 12×1	M 12×1.5				. 1/ 2"	.1/2"		
GS 14		M 14×1	M 14×1.5				. 9/16"		.9/16"	.9/16"
GS 16		M 16×1	M 16×1.5	M 17×2		R .3/ 8"	. 5/ 8"			.5/ 8"
GS 18		M 18×1	M 18×1.5	M 19×2			.11/16" . 3/ 4"			
GS 22	M 24	M 22×1	M 22×1.5	M 23×2		R .5/ 8"	. 7/ 8"			.7/ 8"
GS 26		M 26×1	M 26×1.5	M 27×2	M 28×3	R .3/ 4"	1." 1. 1/16" 1. 1/ 8"	1.1/8"		
GS 30		M 30×1	M 31×2	M 30×2	M 32×3		1. 3/16"			1.3/16"
GS 32		M 32×1		M 33×2	M 34×3	R 1."	1. 1/ 4"			
GS 34		M 34×1		M 35×2			1.3/8"		1.3/ 8"	
GS 41				M 42×2		R 1.1/ 4"	1.5/8"			1.5/ 8"
GS 47				M 48×2		R 1.1/2"	1.7/ 8"			
GS 58			M 58×1.5			R 2."				
GS 75		M 75×1		M 75×2		R 2.1/ 2"	3."			
GS 82		M 82×1					3. 1/ 4"			
GS 86					M 88×3	R 3."				

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 :

PE-LLD non mélangé et recyclable

Teinte :

Fabrications spéciales:

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

Nous vous conseillons volontiers.



86

04.74.47.12.11





www.protecinfo.fr