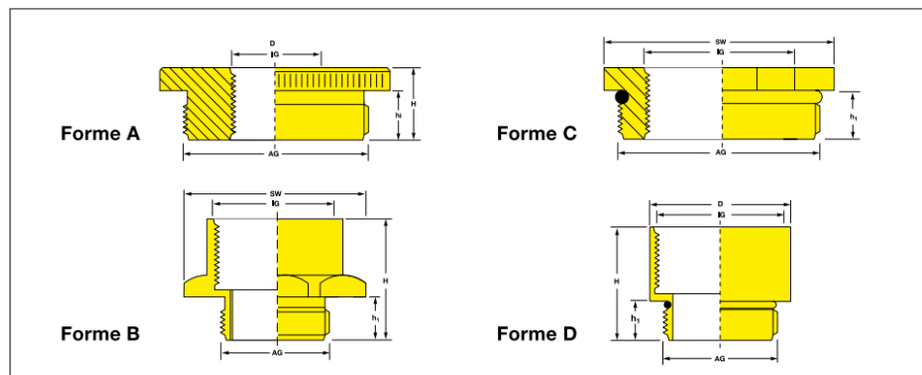


M → PG

SERVICE
24
hrs.
LIVRAISON



Forme A



Forme B

Toutes les dimensions en mm

de	sur	Forme	Ouverture de clé	Ø extérieur	Hauteur totale	Longueur de filetage	Références
Filetage extérieur	Taraudage intérieur						
AG	IG	SW	D	H	h ₁		
M 12x1.5	PG 7	B	SW 14	-	16.0	6.0	EPN 750 / M 12 → PG 7
M 12x1.5	PG 9	D	-	17.0	16.0	5.0	EPN 750 / M 12 → PG 9
M 16x1.5	PG 7	C	SW 17	-	8.0	5.0	EPN 750 / M 16 → PG 7
M 16x1.5	PG 9	B	SW 18	-	17.5	7.0	EPN 750 / M 16 → PG 9
M 16x1.5	PG 11	D	-	20.0	16.5	5.0	EPN 750 / M 16 → PG 11
M 20x1.5	PG 9	C	SW 22	-	9.1	5.9	EPN 750 / M 20 → PG 9
M 20x1.5	PG 11	B	SW 22	-	18.0	6.4	EPN 750 / M 20 → PG 11
M 20x1.5	PG 13.5	B	SW 22	-	19.0	6.5	EPN 750 / M 20 → PG 13.5
M 20x1.5	PG 16	D	-	24.0	19.5	6.0	EPN 750 / M 20 → PG 16
M 25x1.5	PG 9	C	SW 27	-	10.0	7.0	EPN 750 / M 25 → PG 9
M 25x1.5	PG 11	A	-	30.0	12.0	8.0	EPN 750 / M 25 → PG 11
M 25x1.5	PG 13.5	A	-	30.0	10.0	7.0	EPN 750 / M 25 → PG 13.5
M 25x1.5	PG 16	B	SW 27	30.0	18.1	7.0	EPN 750 / M 25 → PG 16
M 25x1.5	PG 21	D	-	30.0	22.5	7.0	EPN 750 / M 25 → PG 21
M 32x1.5	PG 16	C	SW 34	-	11.0	8.0	EPN 750 / M 32 → PG 13.5
M 32x1.5	PG 16	A	-	39.0	11.5	8.0	EPN 750 / M 32 → PG 16
M 32x1.5	PG 21	C	SW 34	-	11.1	8.0	EPN 750 / M 32 → PG 21
M 32x1.5	PG 29	D	-	39.0	25.0	8.0	EPN 750 / M 32 → PG 29
M 40x1.5	PG 16	C	SW 43	-	12.0	8.0	EPN 750 / M 40 → PG 16
M 40x1.5	PG 21	C	SW 43	-	12.0	8.0	EPN 750 / M 40 → PG 21
M 40x1.5	PG 29	C	SW 43	-	12.0	8.0	EPN 750 / M 40 → PG 29
M 40x1.5	PG 36	D	-	50.0	27.5	8.0	EPN 750 / M 40 → PG 36
M 50x1.5	PG 21	C	SW 55	-	13.0	9.0	EPN 750 / M 50 → PG 21
M 50x1.5	PG 29	A	-	57.0	12.0	9.0	EPN 750 / M 50 → PG 29
M 50x1.5	PG 36	C	SW 55	-	13.1	9.0	EPN 750 / M 50 → PG 36
M 50x1.5	PG 42	D	-	57.0	31.0	9.0	EPN 750 / M 50 → PG 42
M 50x1.5	PG 48	D	-	64.0	32.0	9.0	EPN 750 / M 50 → PG 48
M 63x1.5	PG 29	C	SW 65	-	14.0	10.0	EPN 750 / M 63 → PG 29
M 63x1.5	PG 36	A	-	70.0	14.5	10.5	EPN 750 / M 63 → PG 36
M 63x1.5	PG 42	A	-	70.0	14.5	10.5	EPN 750 / M 63 → PG 42
M 63x1.5	PG 48	B	SW 65	-	33.0	10.0	EPN 750 / M 63 → PG 48

Matière :
Laiton CuZn39Pb3, galv. nickelé

Filetage extérieur métrique, selon DIN 60 423 et taraudage intérieur PG selon EN 40 430. Permet d'adapter un taraudage métrique sur un taraudage PG. Pour toutes dimensions non indiquées ci-dessus, merci de nous contacter.

Sous réserve de modifications et améliorations techniques.

Think Plastic. Go Protec.®



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.

PG → M

TRIPLE AVANTAGE de PROTEC QUICK-FIT®

QUALITÉ. Adaptateur pour presse-étoupe pour adapter un taraudage PG à un taraudage métrique ou vice-versa. Adapté pour tous types de presse-étoupes ainsi que les accessoires. Avec gravure de la taille de filetage. Avec un filetage métrique sur un taraudage PG et un filetage PG sur un taraudage métrique. Tous deux selon EN 60 423 et selon l'« ancienne » DIN 46 320.

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.



Forme C



Forme D



Toutes les dimensions en mm

de	sur	Forme	Ouverture de clé	Hauteur totale	Longueur de filetage	Références
Filetage extérieur	Taraudage intérieur					
AG	IG	SW	H	h ₁		
PG 7	M 12 x 1.5	B	SW 14	15.0	5.0	EPN 750 / PG 7 → M 12
PG 9	M 16 x 1.5	B	SW 19	16.0	6.0	EPN 750 / PG 9 → M 16
PG 11	M 16 x 1.5	B	SW 22	16.0	6.0	EPN 750 / PG 11 → M 16
PG 13.5	M 20 x 1.5	B	SW 24	17.0	7.0	EPN 750 / PG 13.5 → M 20
PG 16	M 20 x 1.5	B	SW 27	17.5	6.5	EPN 750 / PG 16 → M 20
PG 16	M 25 x 1.5	B	SW 27	18.0	7.0	EPN 750 / PG 16 → M 25
PG 21	M 25 x 1.5	A	-	10.0	7.0	EPN 750 / PG 21 → M 25
PG 21	M 32 x 1.5	B	SW 36	19.5	8.0	EPN 750 / PG 21 → M 32
PG 29	M 40 x 1.5	B	SW 42	20.0	8.5	EPN 750 / PG 29 → M 40
PG 36	M 50 x 1.5	B	SW 55	21.0	8.5	EPN 750 / PG 36 → M 50
PG 42	M 63 x 1.5	B	SW 65	25.0	10.0	EPN 750 / PG 42 → M 63

Matière :
Laiton CuZn39Pb3, galv. nickelé

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

Nous vous conseillons volontiers.

Think Plastic. Go Protec.®



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.