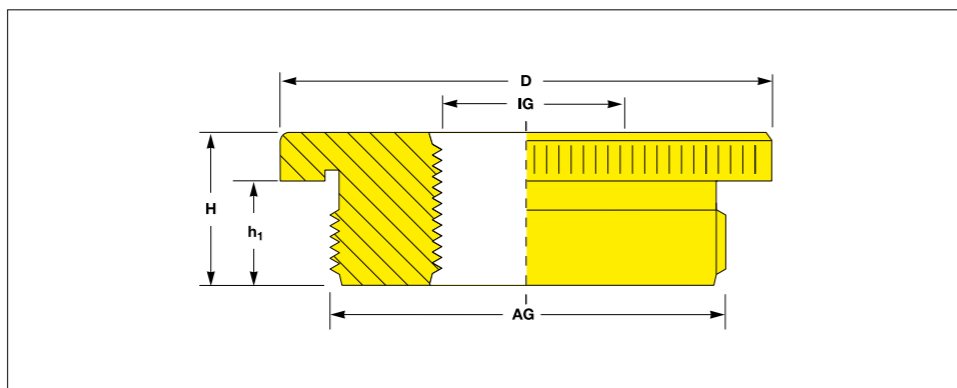


PG → PG



PG

Toutes les dimensions en mm

de	sur					Références
Filetage extérieur	Taraudage intérieur	Ø extérieur	Longueur de filetage	Hauteur totale		
AG	IG	D	h ₁	H		
PG 9	PG 7	17.0	6.0	8.5	EPN 720 / PG 9 → PG 7	
PG 11	PG 7	20.0	6.0	8.5	EPN 720 / PG 11 → PG 7	
PG 11	PG 9	20.0	6.0	8.5	EPN 720 / PG 11 → PG 9	
PG 13.5	PG 7	22.0	6.5	9.0	EPN 720 / PG 13.5 → PG 7	
PG 13.5	PG 9	22.0	6.5	9.0	EPN 720 / PG 13.5 → PG 9	
PG 13.5	PG 11	22.0	6.5	9.0	EPN 720 / PG 13.5 → PG 11	
PG 16	PG 7	24.0	6.5	9.5	EPN 720 / PG 16 → PG 7	
PG 16	PG 9	24.0	6.5	9.5	EPN 720 / PG 16 → PG 9	
PG 16	PG 11	24.0	6.5	9.5	EPN 720 / PG 16 → PG 11	
PG 16	PG 13.5	24.0	6.5	9.5	EPN 720 / PG 16 → PG 13.5	
PG 21	PG 11	30.0	7.0	10.0	EPN 720 / PG 21 → PG 11	
PG 21	PG 13.5	30.0	7.0	10.0	EPN 720 / PG 21 → PG 13.5	
PG 21	PG 16	30.0	7.0	10.0	EPN 720 / PG 21 → PG 16	
PG 29	PG 13.5	39.0	8.0	11.5	EPN 720 / PG 29 → PG 13.5	
PG 29	PG 16	39.0	8.0	11.5	EPN 720 / PG 29 → PG 16	
PG 29	PG 21	39.0	8.0	11.5	EPN 720 / PG 29 → PG 21	
PG 36	PG 16	50.0	9.0	12.5	EPN 720 / PG 36 → PG 16	
PG 36	PG 21	50.0	9.0	12.5	EPN 720 / PG 36 → PG 21	
PG 36	PG 29	51.0	9.0	12.5	EPN 720 / PG 36 → PG 29	
PG 42	PG 21	57.0	10.0	14.0	EPN 720 / PG 42 → PG 21	
PG 42	PG 29	57.0	10.0	14.0	EPN 720 / PG 42 → PG 29	
PG 42	PG 36	57.0	10.0	14.0	EPN 720 / PG 42 → PG 36	
PG 48	PG 29	64.0	10.0	14.0	EPN 720 / PG 48 → PG 29	
PG 48	PG 36	64.0	10.0	14.0	EPN 720 / PG 48 → PG 36	
PG 48	PG 42	64.0	10.0	14.0	EPN 720 / PG 48 → PG 42	

Matière :
Laiton CuZn39Pb3, galv. nickelé

Design :
Avec un grand filetage extérieur et un petit taraudage. Avec collerette maniable. Filetage extérieur métrique, selon EN 60423 Taraudage intérieur métrique, selon EN 60423

Pour faire passer un taraudage ou filetage à un filetage plus petit.

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.

M → M

TRIPLE AVANTAGE de PROTEC QUICK-FIT®

QUALITÉ. Adapté pour tous les filetages de presse-étoupes ainsi que les accessoires. Avec un filetage métrique sur un taraudage métrique, tous deux selon EN 60 423 et filetage PG sur taraudage PG, tous deux 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.



Métrique

Toutes les dimensions en mm

de	sur					Références
Filetage extérieur	Taraudage intérieur	Ø extérieur	Longueur de filetage	Hauteur totale		
AG	IG	D	h ₁	H		
M 16 × 1.5	M 12 × 1.5	20.0	6.0	8.5	EPN 720 / M 16 → M 12	
M 20 × 1.5	M 12 × 1.5	24.0	6.5	9.0	EPN 720 / M 20 → M 12	
M 20 × 1.5	M 16 × 1.5	24.0	6.5	9.0	EPN 720 / M 20 → M 16	
M 25 × 1.5	M 16 × 1.5	30.0	7.0	10.0	EPN 720 / M 25 → M 16	
M 25 × 1.5	M 20 × 1.5	30.0	7.0	10.0	EPN 720 / M 25 → M 20	
M 32 × 1.5	M 20 × 1.5	39.0	8.0	11.5	EPN 720 / M 32 → M 20	
M 32 × 1.5	M 25 × 1.5	39.0	8.0	11.5	EPN 720 / M 32 → M 25	
M 40 × 1.5	M 25 × 1.5	50.0	9.0	12.5	EPN 720 / M 40 → M 25	
M 40 × 1.5	M 32 × 1.5	50.0	9.0	12.5	EPN 720 / M 40 → M 32	
M 50 × 1.5	M 32 × 1.5	57.0	10.0	14.0	EPN 720 / M 50 → M 32	
M 50 × 1.5	M 40 × 1.5	57.0	10.0	14.0	EPN 720 / M 50 → M 40	
M 63 × 1.5	M 40 × 1.5	70.0	10.0	14.0	EPN 720 / M 63 → M 40	
M 63 × 1.5	M 50 × 1.5	70.0	10.0	14.0	EPN 720 / M 63 → M 50	

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.

