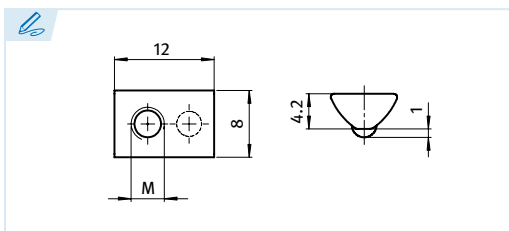


ACCESORIOS PARA PERFILES DE ALUMINIO

ACCS. FOR ALUMINUM PROFILE SYSTEMS • ACCS. POUR PROFILÉS ALUMINIUM • ACS. PARA PERFIS DE ALUMÍNIO



El modelo 'Roll-in' permite la inserción de la tuerca en el perfil en 'T' de manera vertical, mediante una sencilla rotación de la misma.

The "Roll-in" model allows you to insert the T-slot nut vertically with a simple turn.

Le modèle 'Roll-in' permet le positionnement de l'écrou verticalement par une simple rotation de celui-ci.

O modelo 'Roll-in' permite a inserção da porca no perfil em 'T' de maneira vertical, mediante uma simples rotação da mesma.

Tuerca roll-in plana con bola (8,0x4,2)

Roll-in T-slot nut with spring loaded ball (8,0x4,2)

Écrou 1/2 lune avec bille (8,0x4,2)

Porca roll-in plana com esfera (8,0x4,2)

Material: Acero cincado / Acero inox SS304-SS303

Material: Zinc plated steel / Stainless steel SS304-SS303

Matériau: Acier zingué / Acier inoxydable SS304-SS303

Material: Aço zinkado/Aço inoxidável SS304-SS303

Perfil: Acero, sin recubrimiento, sin rosca

Profile: Steel, plain, without thread

Profilé: Acier sans revêtement ni filetage

Perfil: Aço, sem revestimento, sem rosca

Bola: Acero inoxidable (Ø3mm)

Ball: Stainless steel (Ø3mm)

Bille: Acier inoxydable (Ø3mm)

Esfera: Aço inoxidável (Ø3mm)

· Otras longitudes, tuercas con múltiples roscas y tuercas con conductividad electrostática bajo consulta.

· Electrostatically conductive, different lengths with multiple threads in different sizes available on request.

· Sur demande autres longueurs, écrous avec multiples taraudages et écrous avec conductivité électrostatique.

· Outros comprimentos, porcas com múltiplas roscas e porcas com condutividade eletrostática, disponíveis sob consulta.

	· Acero cincado Zinc plated steel Acier zingué Aço zinkado	· Acero inoxidable Stainless steel Acier inoxydable Aço inoxidável	INOX	
M	Ref.	gr.	Ref.	gr.
M3	FTRIPB-3-5	2,0	-	-
M4	FTRIPB-4-5	1,8	FTRIPBS-4-5	1,8
M5	FTRIPB-5-5	1,6	FTRIPBS-5-5	1,6
1.500 mm	FTRIPB-5-1500	309,0	-	-

