



**Tuerca en 'T' con bola (17,0x9,6)**  
*T-slot nut with spring loaded ball (17.0x9.6)*  
 Écrou en T à bille (17,0x9,6)  
 Porca em 'T' com esfera (17,0x9,6)

**Material: Acero cincado / Acero inox SS304-SS303**  
*Material: Zinc plated steel / Stainless steel SS304-SS303*  
 Matériau: Acier zingué / Acier inoxydable SS304-SS303  
 Material: Aço zincado / Aço inoxidável SS304-SS303

**Perfil: Acero / Acero inox, sin recubrimiento, sin rosca**  
*Profile: Steel / Stainless steel, plain, without thread*  
 Profilé: Acier / Inox sans revêtement ni filetage  
 Perfil: Aço / Aço inoxidável, sem revestimento, sem rosca

**Bola: Acero inoxidable (Ø5mm)**  
*Ball: Stainless steel (Ø5mm)*  
 Bille: Acier inoxydable (Ø5mm)  
 Esfera: Aço inoxidável (Ø5mm)

- Otras longitudes, tuercas con múltiples roscas y tuercas con conductividad electroestática 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 zincado

· **Acero inoxidable**  
*Stainless steel*  
 Acier inoxydable  
 Aço inoxidável

**INOX**

M	Ref.	gr.	Ref.	gr.
M4	FTTB-4-8-9,6	19,0	-	-
M5	FTTB-5-8-9,6	18,5	-	-
M6	FTTB-6-8-9,6	18,0	FTTBS-6-8-9,6	18
M8	FTTB-8-8-9,6	17,0	FTTBS-8-8-9,6	17
1.500 mm	FTTBP-8-9,6-1500	1.344,0	FTTBPS-8-9,6-1500	1.344,0

