

Indicación técnica para la protección contra torsión para conectores para tubos de plástico



Para conectores para tubos de plástico con un diámetro nominal de 30 mm se ha introducido en la gama la protección contra torsión y su tubo de aluminio con ranura adecuada. Con ella, mediante un montaje sencillo se impide la torsión del sistema.

El tubo de aluminio anodizado con cuatro ranuras en un ángulo de 90° complementa el clip de plástico negro de poliamida reforzada. El sistema se complementa con el tapón de plástico redondo 29056-030200 existente.




Otras ventajas:

- Protección contra torsión en pasos de 90°
- Absorción de momentos de torsión hasta tres veces mayores
- Los sistemas los puede montar una persona
- El montaje se puede realizar sin herramientas

Proceder del modo siguiente:

- Pasar el conector de tubo sobre el tubo de aluminio con ranura
- Posicionar preliminarmente el conector de tubo
- Introducir los clips de plástico en la ranura y, a continuación, en el conector de tubo
- Apretar el tornillo de sujeción en el conector de tubo



Imagen	Referencia	Denominación
	29050-06	Protecciones contra torsión de plástico para conectores para tubos
	29050-05	Tubo redondo de aluminio con ranura (1 metro)
	29050-05	Tubo redondo de aluminio con ranura (longitud individual)

Conector para tubos a juego

Uniones rectangulares	Pieza en cruz  29000-3030	Pieza en cruz  29004-3030	Pieza en T  29006-3030	Pie  29010-3030
Uniones de ejes paralelos	Brida  29014-30	Pieza recta  29022-30		
Uniones articuladas (piezas de articulación)	Pieza de articulación  29024-30	Pieza de articulación  29026-30	Pieza de articulación  29028-30	
Uniones articuladas (bridas articuladas)	Articulación  29032-30	Articulación  29034-30	Pie articulado  29036-30	