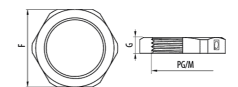
28/03/2025 Accesorios Tuercas

#### **Tuerca TCP** (Ref: 40021500)









1/2



### Descripción

Tuerca de poliamida 6 libre de halógenos, M50 para conexión de racores y elementos roscados de sistemas de tubos plásticos, rígidos, corrugados y flexibles, en color Gris RAL 7035.

### Ventajas

Compatible con los racores o elementos roscados plásticos métrica o PG de todas las familias de tubos rígidos, flexibles y corrugados.

Conformidad CE respecto a la directiva 2014/35 y la norma IEC 61386.

Disponible en color gris RAL 7035, gris oscuro RAL 7001 y negro RAL 9005.

Fabricado en poliamida 6 autoextinguible, libre de halógenos y no propagador de la llama.

Temperatura de trabajo: -25°C a + 105°C.

## **Aplicaciones**

Indicado para la conexión racores y elementos de conexión roscados de todas las gamas de tubos plásticos rígidos, corrugados y flexibles para la conducción de cables eléctricos en aplicaciones de edificación e industriales.

#### **Soluciones**









2/2



28/03/2025 Accesorios Tuercas

# **Tuerca TCP** (Ref: 40021500)

Datos de producto			
ETIM	EC000129	u	25
Color	Gris RAL 7035	Material	Poliamida 6
M/PG	M50	Temperatura de trabajo (°C)	-25 / 105 °C
G (mm)	8	Comportamiento	LIBRE DE HALÓGENOS,NO PROPAGADOR DE
Llave	60	fuego	LA LLAMA
kg/u	0.010		

# S Sistema de protección

- CU Cobreado
- **PG** Pregalvanizado
- EZ Electrocincado
- **BC** Electrocincado Bicromatado
- BK8 Acabado Alta Resistencia
- GC Galvanizado en Caliente
- INOX Acero Inoxidable
- PT Pintura Poliester
- AL Aluminio
- LN Latón or Latón Niquelado

# **Materiales Aislantes**

PC+ABS - Policarbonato + ABS Libre de halógenos

- PVC Policloruro de Vinilo
- **PP** Polipropileno Libre de Halógenos
- PA6 Poliamida 6 Libre de Halógenos
- PA12 Poliamida 12 Libre de Halógenos
- **PU** Poliuretano
- PE Polietileno
- NBR Caucho NBR
- PET Poliestirester Termoplástico
- TPV Termoplástico











