

Ficha técnica

Data sheet / Fiche technique



AISCAN TMR

2025/01

Revisión 1 / Revision 1 / Révision 1

Tubo metálico roscado

Electrogalvanized threaded rigid conduit / Tube métallique fileté



Ref	Ø ext	Ø int (min)	Ø int (efect)	↔ (mm)	🌀	↔ 🌀	📦	🏷️
TMR16	16 +0 -0,3	13,6	12,5	3000 +10 -5	M16x1,5	12,5 +3	19	1
TMR20	20 +0 -0,3	17,6	16,5	3000 +10 -5	M20x1,5	14 +3	10	1
TMR25	25 +0 -0,4	21,5	21	3000 +10 -5	M25x1,5	17 +3,5	10	1
TMR32	32 +0 -0,4	29,2	28	3000 +10 -5	M32x1,5	19 +3,5	7	1
TMR40	40 +0 -0,4	37,2	36	3000 +10 -5	M40x1,5	19 +4	5	1
TMR50	50 +0 -0,5	47,2	46	3000 +10 -5	M50x1,5	20 +4,5	5	1
TMR63	63 +0 -0,6	59,6	58,2	3000 +10 -5	M63x1,5	22 +4,5	3	1

↔ Longitud / Length / Longueur

🌀 Rosca / Thread / Fil

📦 Barras por mazo / Pipe bundle / Tubes par botte

🏷️ Etiqueta / Label / Étiquette

Composición: Acero / Composition: Steel / Composition : Acier

Características según norma **UNE-EN/IEC 61386-21** Cód. 555711542010-0

Characteristics according to UNE-EN/IEC 61386-21 / Caractéristiques selon la norme UNE-EN/IEC 61386-21

🌡️	⚖️	💥	🛡️	🔥	📊
-45 +400°C	>4000 N	>20,4J a -45°C	IP54	no	media
-45 +400°C	>4000 N	>20,4J to -45°C	IP54	no	medium
-45 +400°C	>4000 N	>20,4J à -45°C	IP54	non	moyenne

🌡️ Temperatura de uso / Operating temperature / Température d'utilisation

⚖️ Resistencia a la compresión / Compression resistance / Résistance à la compression

💥 Resistencia al impacto / Impact strength / Résistance à l'impact

🛡️ Influencias externas / IP protection / Influences externes

🔥 Propagador de la llama / Flame spreader / Propagateur de la flamme

📊 Resistencia a la corrosión / Corrosion resistance / Résistance à la corrosion

Rígido / Rigid / Rigide

Tratamiento recubrimiento: electrozincado según UNE-EN 2081 / Coating treatment: electro-zinc plating according to UNE-EN 2081 / Traitement de revêtement : électro-zincage selon UNE-EN 2081

Interior con pintura anticorrosiva / Non corrosive interior paint / Intérieur avec une peinture anti-corrosion

Material: Acero laminado en frío de bajo contenido en carbono calidad tipo DC 03 según norma EN-10130 / Cold-rolled low carbon steel, grade DC 03 according to standard EN-10130 / Acier laminé à froid à faible teneur en carbone, qualité type DC 03 selon la norme EN-10130



AISCAN TMR

2025/01

Revisión 1 / Revision 1 / Révision 1

Características de etiquetado

Characteristics label / Caractéristiques de l'étiquetage

- Cada mazo lleva etiqueta indicativa de: Tipo, nominal, cantidad de metros, norma aplicable, marcado "CE", instrucciones de manipulación y almacenamiento, código de barras EAN-13, fecha, nº de control y línea de fabricación.
- En cada tira se especifica: tipo, nominal, norma aplicable, código, fecha, hora y línea de fabricación y marcado "CE".
- *Each label indicates: Type, nominal, number of meter, standard UNEEN applied, "CE" marked, storage and use instructions, bar code EAN-13, date, control number and manufacture line.*
- *Each tube bar indicates: type, nominal, standard UNE-EN applied, code, date, hour, manufacture line and "CE" marked.*
- *Chaque rouleau est indicative de : Type, nominale, nombre de mètres, norme, marquage "CE", instructions pour la manutention et l'entreposage, code à barres EAN-13, date, pas de contrôle et la ligne de fabrication.*
- *Dans chaque tube est spécifique : Type, nominale, norme applicable, code, date, heure et ligne de fabrication et de marquage "CE".*

Accesorios a utilizar

Accessories to use / Accessoires à utiliser

- MTMR (Obturando uniones) / MTMR (Shutter unions) / MTMR (Remplissage des joints)

Características de instalación

Installation features / Caractéristiques d'installation

- La instalación de este producto se realizará según instrucciones del R.E.B.T.
- *The installation of this product shall be carried out according to the instructions of the R.E.B.T.*
- *L'installation de ce produit sera réalisée selon les instructions du R.E.B.T.*

- Aiscan, S.L. recomienda el uso exclusivo de este tipo de material por parte de profesionales.
- *Aiscan, S.L. recommends the exclusive use of this type of material by professionals.*
- *Aiscan, S.L. recommande l'usage exclusif de ce type de matériel par des professionnels.*

Copia no controlada. Esta información puede ser modificada por Aiscan sin previo aviso / Uncontrolled copy. This information may be modified by Aiscan without prior notice / Copie non contrôlée. Cette information peut être modifiée par Aiscan sans préavis.