



Código: 404020 (20 mm) 2.5 mm
 Código: 404025 (25 mm) 2.5 mm
 Código: 404032 (32 mm) 3.0 mm
 Código: 404040 (40 mm) 3.25 mm
 Código: 404050 (50 mm) 3.25 mm
 Código: 404063 (63 mm) 3.71 mm
 Código: 404075 (75 mm) 4.9 mm
 Código: 404090 (90 mm) 5.21 mm
 Código: 404110 (110 mm) 5.72 mm
 Código: 404150 (150mm) 6.76 mm



Certificado de Aprobación:
E-013-01-97250

Descripción

Conduit Metálico Rígido para trabajo pesado de metal Q345 Hot Deep Galvanizado >95 µm, ignífugo resistente a los rayos UV, humedad y polvo.

Grado de protección IP54 para el sistema completo.

Fabricado bajo normas IEC 61386-21/22 EN 60423 SEC NCH 4

Instalación Interior/Exterior. Embalaje 3 mts



Tubo ,Terminal y Copla Grado de Protección IP54

Accesorios Metalmax Elecmin EMT

604020 : Terminal ROS 20mm
 604025 : Terminal ROS 25mm
 604032 : Terminal ROS 32mm
 604040 : Terminal ROS 40mm
 604050 : Terminal ROS 50mm
 700020 : Copla ROS 20mm
 700025 : Copla ROS 25mm
 700032 : Copla ROS 32mm
 700040 : Copla ROS 40mm
 700050 : Copla ROS 50mm



Cifra	Característica IEC 61386-23 NCH 4	Valor	Resultado
1°	Resistencia a la compresión	5	Resistencia a la compresión Muy Fuerte (>4000 N)
2°	Resistencia al impacto	5	Resistencia al impacto Muy Fuerte (>6,8 KG/300 mm)
3°	Rango de temperaturas bajas	5	-45°C
4°	Rango de temperaturas altas	7	+400°C
5°	Resistencia al curvado	1	Rígido
6°	Propiedades eléctricas	1	Con características de continuidad eléctrica
7°	Protec. contra la penetración de Obj. Sólidos	5	Protegido contra el polvo
8°	Protección contra la penetración de agua	4	Proteg. contra salpicaduras de agua
9°	Resistencia de corrosión	4	Protección interior y exterior alta
10°	Resistencia a la tracción	5	Muy Fuerte
11°	Resistencia a la propagación de la llama	1	No propagador de la llama
12°	Capacidad de carga suspendida	5	Muy Fuerte