

## FICHA TÉCNICA / TECHNICAL DETAIL

# omnicanal

Omniium Electric Iberia, S.L. certifica que los productos de su gama Omnicanal (ref. OSC\*) son fabricados de acuerdo con la normativa BS4568/EN50086. Los tubos (referencias OSC204 / OSC254) de esta gama se fabrican utilizando acero galvanizado y son clasificados como Clase 4 - BS4568-1970. Las cajas de empalme correspondientes se fabrican de hierro maleable.

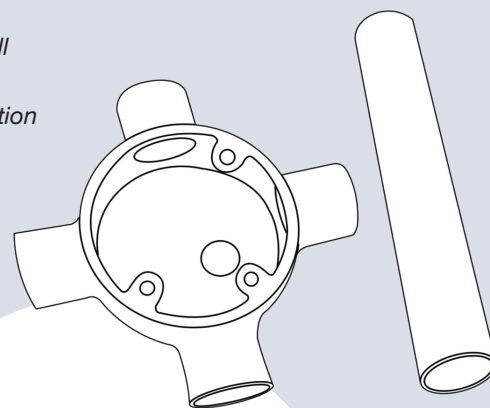
*Omniium Electric Iberia, S.L. certifies that the products of the Omnicanal range (ref. OSC\*) are manufactured conforming to BS4568/EN50086 norms. The products of this range are manufactured with hot dipped galvanized steel and are classified as Class 4 – BS4568-1970 . The conduits (references OSC204 / OSC254) of this range are manufactured using hot dipped galvanized steel and are classified as Class 4 – BS4568-1970. The corresponding box enclosures are manufactured with malleable iron.*

### Características tubo de acero / Steel conduit characteristics:

- Interior y exterior recubierto de zinc / Zinc coated interior & exterior
- Galvanizado en caliente / Hot dipped galvanized (BS EN ISO Class 4)
- Roscas métricas / Metric sized threadings
- Interior lisa para deslizar cable fácilmente / Smooth interior for easy cable pull
- Recomendable en instalaciones exteriores / Suitable for exterior installation
- Altos niveles de protección contra corrosión / High levels of corrosion protection
- Para uso en zonas de alta humedad / For use in areas of high humidity

### Características accesorios / Accessories characteristics:

- Fabricado con hierro maleable / Manufactured with malleable iron
- Galvanización en caliente / Hot dipped galvanization : **BS EN ISO 1461**
- Acabados disponibles / Available finishes:
  - Hierro maleable / Malleable iron
  - Acero galvanizado con esmalte negro / Galvanized black enamel



Detalle técnico tubo de acero Clase 4 / Class 4 Conduit Specification

Referencia Reference	Diámetro Exterior Exterior Diameter		Grosor pared Wall Thickness	Largo de rosca Thread Length		Recubierto zinc Zinc Coating
	Min (mm)	Max (mm)	(mm)	Min (mm)	Max (mm)	(µm)
OSC204	19.7	20	1.6±0.15	13	15	35~40
OSC254	24.6	25	1.6±0.15	16	18	35~40
OSC324	31.6	32	1.6±0.15	18	20	35~40