



CANALIZACIÓN / CONECTOR TUBERIA RIGIDA A FLEXIBLE METALICA

Permite el cambio de EMT (tubo metálico eléctrico) a conductos metálicos flexibles para una terminación conveniente y un cableado completo. Se ajusta a EMT sin rosca mediante un tornillo de fijación y se conecta a un conducto flexible de metal mediante una tuerca.

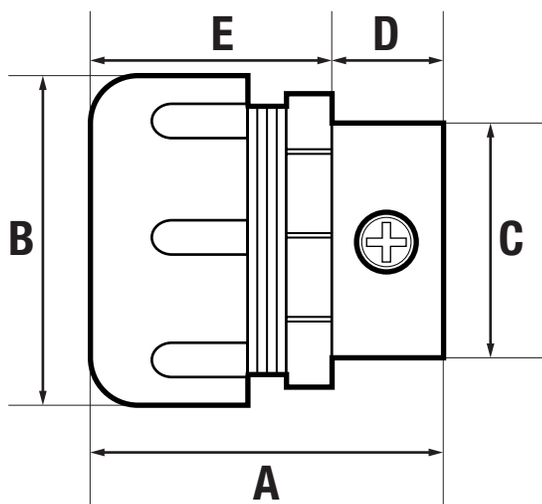
CARACTERÍSTICAS

- Material del cuerpo: hecho de aleación de zinc
- Método de conexión: sin rosca, utilizando un tornillo de fijación
- Método de conexión (Conduit flexible): mediante tuerca.

APLICACIONES

- Instalaciones eléctricas residenciales y comerciales.
- Proyectos de remodelación y mantenimiento.
- Situaciones donde se requiere flexibilidad en el cableado.

DIMENSIONES:



DATOS TÉCNICOS:

Código	Descripción	Modelo	Espesor (mm)	Dimensiones (mm)					Peso (Kg)
				A	B	C	D	E	
2425020	Conector tubería rígida a flexible metálica 20mm	20mm	20	34	30	25	12	21.5	0.049
2425025	Conector tubería rígida a flexible metálica 25mm	25mm	25	37	35.5	30	13.5	23	0.062
2425032	Conector tubería rígida a flexible metálica 32mm	32mm	32	40	44	38	14	26	0.100
2425040	Conector tubería rígida a flexible metálica 40mm	40mm	40	45	52	47	16	28.5	0.154
2425050	Conector tubería rígida a flexible metálica 50mm	50mm	50	47	60	56	16	31	0.180