

Construcción de hormigón Pared y techo codo 30

Codo de 30° para paredes y techos de hormigón, tubos M32, revestimiento de yeso, 2 piezas, 80 x 41 x 83 mm Codos de pared y techo de 30° (1202-29). Pasacables de extremo y transición, así como codos de pared y techo de 30° para asegurar un sistema de conductos vacíos de funcionamiento continuo en puntos de transición. El diseño especialmente pequeño de las arandelas de transición y de extremo permite dejar conductos vacíos incluso entre barras de refuerzo colocadas firmemente sin tener que mecanizarlas en exceso. El radio óptimo de los codos de pared y techo, así como los soportes de tubo de ajuste preciso, evitan los bordes a tope en las transiciones y garantizan así la introducción flexible de tubos desde ambas direcciones. Longitud: 80 mm | Aplicación: Sistemas de conducción de cables y tuberías | Anchura: 41 mm



Características

Datos técnicos

Normativa

Marcado CE	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

Sostenibilidad

Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), según lo descrito en el artículo 3.1 apartado a) de la Directiva 2012/19/UE (RAEE II).
---	---

Logística y embalaje

Código EAN envase	4013456350212
Uds. Envase	25

Uds. Embalaje	100
Uds. Pallet	5400
Peso unitario (g)	26,55
Peso Embalaje (Kg)	2,66
Código arancelario	39269097

Documentación y descargas



[B1 - la serie para las instalaciones de hormigón en obra](#)