

Condulets

Imagen del producto

Codos de paso serie Condulet



APLICACIONES:

Los codos de paso con tapa roscada modelo X se utilizan en los sistemas de cañerías de

instalaciones eléctricas en ambientes peligrosos y sirven para:

- Proteger a los conductores eléctricos.
- Utilizar como caja de empalme o derivación, por lo tanto, permiten efectuar desvíos de cañerías utilizando el modelo adecuado (ver código de salidas).
- Poder unir extremos de conductores.
- Poder efectuar un fácil mantenimiento en el futuro o efectuar cambios en una instalación dada su gran diversificación de salidas.

Salvo especificación los productos serán provistos en forma standard bajo normas IRAM-IAP-IEC 79.0/1.



NORMAS QUE CUMPLE:

- Según I.E.C: IRAM-IAP-IEC 79.0 y 79.1
- Según N.E.C art. 500: UL N° 886.



CLASIFICACIÓN:

- Para norma IRAM-IAP-IEC 79.0/1: Exd IIB + H2 T6.
Certificado N° INTI-CITEI 2000 D099U
- Para norma UL N° 886: Clase 1 Div. 1, Grupos C y D + H2 T6.
Certificado N° UL.CITS AR 02:09.4.1



TERMINACIÓN:

- Standard: Fundición de aluminio. A pedido: Fundición de hierro "HZ".
- Pintura nitrosintética gris. A pedido: Con recubrimiento "EPOXI".
- El producto será provisto con rosca standard BSP (salvo especificación).
- A pedido: Con anillo o'ring en tapa para grado de protección IP 65.



Olivero y Rodriguez
Electricidad SAICFI