

LBH

Imagen del producto

Codo de paso con tapa sesgada



Aplicaciones

Los codos de paso con tapa sesgada modelo LBH 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 únicamente a 90° en especial cuando se trata de conductores eléctricos de gran sección, dado que los mismos son difíciles de doblar en ángulos rectos.
- Poder acceder a tableros lateralmente, o efectuar entradas a motores.
- Poder efectuar un fácil mantenimiento o realizar cambios en una instalación. Salvo especificación los productos serán provistos en forma standard bajo normas IRAM-IAP-IEC 79.0/1.



Normas

- 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 T6 Certificado N° INTI-CITEI-99 D039.
- Para norma UL N° 886: Clase 1 Div. 1, Grupos C y D.



Código de roscas

Dimensiones

