

## ACCESORIOS

### Boquilla BD- BDN



#### Descripción

Boquilla de aluminio para cañería. Diseñada para instalaciones eléctricas embutidas ó a la vista logrando protección de la aislación en los conductores eléctricos al ingreso de las cajas, gabinetes o tableros eléctricos en conjunto con las tuercas o contratuercas de hierro.

### Conectores CHL-CH



#### Descripción

Conector bajos normas IRAM de hierro zincado, se encuentra diseñado para instalaciones eléctricas embutidas o a la vista, permite la unión entre la caja y caño sin roscado del mismo.

### Prensacable EXPA



#### Descripción

Prensacable antideflagrante para cable armado certificada bajo normas IEC 60079 para uso en atmósferas con riesgo de explosión.

#### CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo metálico en latón, juntas de protección de acrilonitrilo.
- Arandela de estanqueidad de poliamida .
- Apto para armadura de alambre y fleje de acero.
- Opciones de cuerpo en Latón niquelado, aluminio, AISI 304 ó 316.
- Opciones hasta 2" NPT o M63.

### EXREF: BUJE DE REDUCCIÓN MACHO MAYOR-HEMBRA MENOR



#### Descripción

Fabricación: Acero forjado SAE 1010/1030, cabeza hexagonal u octogonal según la medida.

Terminación: Zincado Electrolítico

### Grampa GU metálica tipo U liviana (U-BOLT)



#### Descripción

Diseñada para sujeción/montaje de luminarias, cañerías y conductos

#### CARACTERÍSTICAS

- Su diseño permite una fijación firme, brindando seguridad y estabilidad a la vinculación entre partes.
- Compatibles con caños Conduit Delga XCG de 1/2" a 4".
- Cumple con normas MSS-SP69.
- Las cargas máximas admisibles han sido determinadas de acuerdo al código ANSI.
- Temperatura máxima de 400 °C.

### Tuerca THZ



#### Descripción

Contratuerca de hierro con zincado electrolítico. Diseñada para instalaciones eléctricas embutidas o a la vista como tuerca o contratuerca en conjunto con las boquillas de aluminio.

#### TIPO DE ROSCAS

- 5/8" a 2" en B.S.C. (Rosca Eléctrica).
- 1/2" a 6" en B.S.P.T. (Rosca Cónica Gas).
- 2 1/2" a 6" en N.P.T. (Rosca Cónica Americana).