



[Ver en web](#)

# SB4B

## CONDULETA TIPO MOGUL

NEMA 3, NEMA 4 Y NEMA4X



Especial para:

- Aplicaciones en comunicaciones, instalaciones con fibra óptica y/o cable UTP.
- Permitir el halado de cables.
- Facilitar la inspección, mantenimiento o modificaciones de instalaciones eléctricas.
- Facilitar la instalación cuando se presentan curvas y derivaciones.

### CARACTERÍSTICAS Y MATERIALES

- Las consultas tipo Mogul SB4B poseen rodillos en acero inoxidable, que permiten el halado del cable sin que se generen daños en el cable y/o el aislamiento.
- Los accesos a las conduletas TECNA, con rosca, disponen de bordes internos redondeados, para protección de los conductores pues eliminan la posibilidad de daño por posibles filos en el borde de la tubería.
- Cuerpo y tapa en fundición de aluminio, con bajo contenido de hierro y cobre, tornillería en acero inoxidable, empaque de neopreno, rodillos de acero inoxidable.
- Rosca tipo NPT hembra para entrada y salida de tubería conduit de 1" a 4".

Disponible en tipos:

- C dos salidas pasantes a 180o.
- LB dos salidas, en L al fondo.
- UB dos salidas a 90o al fondo.
- T tres salidas en caras laterales.

### ACABADO

- Exterior: Pintura electrostática.
- Interior: Pintura esmalte gris martillado.
- Empaque: Natural.
- Tornillería: Natural.
- Rodillos de halado: Natural.

### DE ACUERDO A

- NEMA 3, NEMA 4 Y NEMA 4X (CÓDIGO NEMA DE PROTECCIÓN).
- UL 50 (CABINETS AND BOXES).
- IP 55 (ÍNDICE DE PROTECCIÓN INTERNACIONAL).
- RETIE: Reglamento técnico de instalaciones eléctricas.

### OPCIONAL

- Pintura epóxica u otros.

### ROSCAS

- Dimensiones estándar: (NPT)
- Para tubería conduit de: 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3" y 4".

### REFERENCIAS



DIÁMETRO NOMINAL	REFERENCIA BCA	REFERENCIA BLBA	REFERENCIA BUBA	REFERENCIA BTA
1"	SB4 BCA 100	SB4 BLBA 100	SB4 BUBA 100	SB4 BTA 100
1 1/4"	SB4 BCA 125	SB4 BLBA 125	SB4 BUBA 125	SB4 BTA 125
1 1/2"	SB4 BCA 150	SB4 BLBA 150	SB4 BUBA 150	SB4 BTA 150
2"	SB4 BCA 200	SB4 BLBA 200	SB4 BUBA 200	SB4 BTA 200
2 1/2"	SB4 BCA 250	SB4 BLBA 250	SB4 BUBA 250	SB4 BTA 250
3"	SB4 BCA 300	SB4 BLBA 300	SB4 BUBA 300	SB4 BTA 300
4"	SB4 BCA 400	SB4 BLBA 400	SB4 BUBA 400	SB4 BTA 400