



SOLUCIONES PARA CONEXIONES SEGURAS

**¡FÁCIL
INSTALACIÓN!**

BUSHING PARA CONDUIT

■ TUERCAS BUSHING CON TERMINAL DE ALUMINIO

UL E 317578
UL 467

- Accesorio perfecto que evita daños en el aislamiento del cable
- Proporciona hermeticidad al montaje en conjunto con el gabinete
- Compatible con tubos conduit y/o accesorios IMC/RIGID
- Incluye accesorio para conexión a tierra
- Material: hierro fundido maleable

DIMENSIONES

Referencia	Unidad de medida	Medidas	Referencia	Unidad de medida	Medidas
GB-75M	PZ	3/4"	CBI-75M	PZ	3/4"
GB-100-14M	PZ	1"	CBI-100M	PZ	1"
GB-150-14M	PZ	1-1/2"	CBI-150M	PZ	1-1/2"
GB-200-14M	PZ	2"	CBI-200M	PZ	2"
GB-300-40M	PZ	3"	CBI-250M	PZ	2-1/2"
GB-400-40M	PZ	4"	CBI-400M	PZ	4"
			CBI-600M	PZ	6"



■ CONTRATUERCA BUSHING

UL E 307843
UL 514B

- Brindan sello al sujetar un conducto roscado a una abertura sin rosca en una caja o gabinete
- Compatible con tubos conduit IMC/RIGID
- Material: Acero

DIMENSIONES

Referencia	Unidad de medida	Medidas	Referencia	Unidad de medida	Medidas
LN-50S	PZ	1/2"	LN-200S	PZ	2"
LN-75S	PZ	3/4"	LN-250S	PZ	2-1/2"
LN-100S	PZ	1"	LN-400S	PZ	4"
LN-150S	PZ	1-1/2"			



■ REDUCCIÓN BUSHING DE ACERO

UL E 307843
UL 514B

- De fácil instalación
- Fabricado de material resistente: Acero
- Ideal para instalaciones a la intemperie
- Compatible con diferentes marcas
- Se emplea para reducir el tamaño de entrada de un tramo de conducto roscado

DIMENSIONES

Referencia	Unidad de medida	Medidas	Referencia	Unidad de medida	Medidas
1161	PZ	3/4" A 1/2"	1166	PZ	1-1/4" A 1"
1162	PZ	1" A 1/2"	1168	PZ	1-1/2" A 3/4"
1163	PZ	1" A 3/4"	1169	PZ	1-1/2" A 1"
1164	PZ	1-1/4" A 1/2"	1173	PZ	2" A 1"
1165	PZ	1-1/4" A 3/4"	1175	PZ	2" A 1-1/2"



■ REDUCCIÓN BUSHING DE HIERRO

UL E 307843
UL 514B

- De fácil instalación
- Fabricado de material resistente: Hierro fundido maleable
- Ideal para instalaciones a la intemperie

- Compatible con tubos IMC/RIGID
- Se utiliza para reducir el tamaño de entrada de un tramo de conducto roscado

DIMENSIONES

Referencia	Unidad de medida	Medidas
RB-250200M	PZ	2-1/2" A 2"
RB-300150M	PZ	3" A 1-1/2"
RB-300200M	PZ	3" A 2"
RB-300250M	PZ	3" A 2-1/2"
RB-400200M	PZ	4" A 2"
RB-400300M	PZ	4" A 3"



■ CONECTOR LIQUID TIGHT

UL E 307843
UL 514B

- Se utilizan para conectar conductos metálicos herméticos a una caja o gabinete
- La contratuerca se clava en la caja para protegerla de vibraciones sueltas

- Material: Hierro fundido maleable

DIMENSIONES

Referencia	Unidad de medida	Medidas
LTI-50M	PZ	1/2"
LTI-75M	PZ	3/4"
LTI-100M	PZ	1"
LTI-125M	PZ	1-1/4"
LTI-150M	PZ	1-1/2"
LTI-200M	PZ	2"
LTI-250M	PZ	2-1/2"
LTI-300M	PZ	3"
LTI-400M	PZ	4"



■ CONECTOR LIQUID TIGHT 90°

UL E 307843
UL 514B

- Ideal para empleo en lugares angostos
- Se utilizan para conectar conductos metálicos herméticos a una caja o gabinete

- La contratuerca se clava en la caja para protegerla de vibraciones sueltas
- Material: hierro fundido maleable

DIMENSIONES

Referencia	Unidad de medida	Medidas
LT190-50M	PZ	1/2"
LT190-75M	PZ	3/4"
LT190-100M	PZ	1"
LT190-125M	PZ	1-1/4"
LT190-150M	PZ	1-1/2"
LT190-200M	PZ	2"
LT190-250M	PZ	2-1/2"
LT190-300M	PZ	3"



■ CONECTOR HUB

UL E 317578
UL 467

- De fácil instalación
- Fabricado en material resistente a golpes
- Incluye accesorios para conexión a tierra

- Se emplea para conectar conductos eléctricos hacia las paredes del gabinete, en interiores y exteriores
- Material: Hierro fundido maleable

DIMENSIONES

Referencia	Unidad de medida	Medidas
THG-50M	PZ	1/2"
THG-75M	PZ	3/4"
THG-100M	PZ	1"
THG-150M	PZ	1-1/2"
THG-200M	PZ	2"
THG-250M	PZ	2-1/2"
THG-300M	PZ	3"
THG-400M	PZ	4"



■ UNIÓN RIGID

UL E 307843
UL 514B

- De fácil instalación
- Fabricado en material resistente: Hierro fundido maleable
- Ideal para instalaciones a la intemperie

- Compatible con tuberías IMC/RIGID
- Se utiliza para unir dos tramos de conducto roscado o IMC

DIMENSIONES

Referencia	Unidad de medida	Medidas
R3K-75M	PZ	3/4"
R3K-100M	PZ	1"
R3K-125M	PZ	1-1/4"
R3K-150M	PZ	1-1/2"
R3K-200M	PZ	2"
R3K-250M	PZ	2-1/2"
R3K-300M	PZ	3"
R3K-400M	PZ	4"
R3K-600M	PZ	6"



■ ABRAZADERA 1 OREJA RIGID

UL E 317579
UL 2239

- De fácil montaje en superficies planas
- Se utiliza para soportar conductos rígidos e IMC metálicos flexibles herméticos a líquidos y conductos no metálicos herméticos a líquidos a la superficie de montaje

- Fabricado en material resistente a golpes
- Material: Hierro fundido maleable

DIMENSIONES

Referencia	Unidad de medida	Medidas
ORS-50M	PZ	1/2"
ORS-75M	PZ	3/4"
ORS-100M	PZ	1"
ORS-150M	PZ	1-1/2"
ORS-200M	PZ	2"



■ ABRAZADERA - TIPO ÁNGULO RECTO

UL E 317579
UL - 2239

- De fácil instalación
- Fabricado en material resistente: Hierro fundido maleable
- Ideal para instalaciones a la intemperie
- Compatible con tuberías IMC/RIGID
- Se utiliza para unir dos tramos de conducto roscado o IMC

MEDIDAS

Referencia	Unidad de medida	Medidas
KRA-75M-HDG	PZ	3/4"
KRA-100M-HDG	PZ	1"
KRA-150M-HDG	PZ	1-1/2"
KRA-200M-HDG	PZ	2"



■ ABRAZADERA - TIPO PARALELO

UL E 317579
UL - 2239

- De fácil instalación
- Fabricado en material resistente: Hierro fundido maleable (HDG)
- Para unir el conducto en paralelo a una viga o miembro estructural

MEDIDAS

Referencia	Unidad de medida	Medidas
PCS-75M-HDG	PZ	3/4"
PCS-100M-HDG	PZ	1"
PCS-150M-HDG	PZ	1-1/2"



■ ABRAZADERA - TIPO U BOLT

UL E 317579
UL - 2239

- Soportes tradicionales para tubos de acero o cobre
- Fabricado en material resistente a golpes
- Material: Acero

MEDIDAS

Referencia	Unidad de medida	Medidas
UB-75S	PZ	3/4"
UB-100S	PZ	1"
UB-125S	PZ	1-1/4"
UB-150S	PZ	1-1/2"
UB-200S	PZ	2"
UB-300S	PZ	3"



■ BUSHING SUJETADOR

UL E 256528
UL - 514B

- Soportes tradicionales para tubos de acero o cobre
- Fabricado en material resistente a golpes
- Material: acero

MEDIDAS

Referencia	Unidad de medida	Medidas
SRC-50-350S	PZ	1/2", RANGO 0.25" A 0.35"
SRC-50-450S	PZ	1/2", RANGO 0.35" A 0.45"
SRC-50-650S	PZ	1/2", RANGO 0.56" A 0.65"
SRC-75-250S	PZ	3/4", RANGO 0.125" A 0.25"
SRC-75-350S	PZ	3/4", RANGO 0.25" A 0.35"
SRC-75-450S	PZ	3/4", RANGO 0.35" A 0.45"
SRC-75-560S	PZ	3/4", RANGO 0.45" A 0.56"
SRC-75-750S	PZ	3/4", RANGO 0.65" A 0.75"
SRC-100-850S	PZ	1", RANGO 0.75 A 0.85"



CAJAS CONDULET

■ CAJA CONDULET TIPO C

UL E 254321
UL - 514A

- Material: Hierro fundido maleable
- Acabado galvanizado en caliente lo cual lo hace resistente a la corrosión (HDG)
- Perfecto para instalación en lugares húmedos/no húmedos y expuesto a polución
- Cuenta con certificación UL
- Para uso con tubos RIGID o IMC
- Form: 5

MEDIDAS

Referencia	Unidad de medida	Medidas
C-75M-HDG	PZ	3/4"
C-100M-HDG	PZ	1"
C-150M-HDG	PZ	1-1/2"
C-200M-HDG	PZ	2"
C-250M-HDG	PZ	2-1/2"



■ CAJA CONDULET TIPO T

UL E 254321
UL - 514A

- Material en hierro dúctil
- Acabado galvanizado en caliente lo cual lo hace resistente a la corrosión (HDG)
- Perfecto para instalación en lugares húmedos/no húmedos y expuesto a polución
- Cuenta con certificación UL
- Para uso con tubos RIGID o IMC
- Form 5

MEDIDAS

Referencia	Unidad de medida	Medidas
T-50M-HDG	PZ	1/2"
T-75M-HDG	PZ	3/4"
T-100M-HDG	PZ	3/4"
T-150M-HDG	PZ	1-1/2"
T-200M-HDG	PZ	2"
T-400M-HDG	PZ	4"



■ CAJA CONDULET TIPO LB

UL E 254321
UL - 514A

- Material en hierro dúctil
- Acabado galvanizado en caliente lo cual lo hace resistente a la corrosión
- Perfecto para instalación en lugares húmedos/no húmedos y expuesto a polución
- Cuenta con certificación UL
- Para uso con tubería RIGID o IMC
- Form 55

MEDIDAS

Referencia	Unidad de medida	Medidas
LB-75M-HDG	PZ	3/4"
LB-100M-HDG	PZ	1"
LB-150M-HDG	PZ	1-1/2"
LB-200M-HDG	PZ	2"
LB-400M-HDG	PZ	4"



■ CAJA CONDULET TIPO LR

UL E 254321
UL - 514A

- Material en hierro fundido maleable
- Acabado galvanizado en caliente lo cual lo hace resistente a la corrosión (HDG)
- Perfecto para instalación en lugares húmedos/no húmedos y expuesto a polución
- Cuenta con certificación UL
- Para uso con tubería RIGID o IMC
- Form 5

MEDIDAS

Referencia	Unidad de medida	Medidas
LR-50M-HDG	PZ	1/2"
LR-75M-HDG	PZ	3/4"
LR-100M-HDG	PZ	1"
LR-150M-HDG	PZ	1-1/2"
LR-200M-HDG	PZ	2"
LR-400M-HDG	PZ	4"



■ CAJA CONDULET TIPO LL

UL E 254321
UL - 514A

- Material en hierro fundido maleable
- Acabado galvanizado en caliente lo cual lo hace resistente a la corrosión
- Perfecto para instalación en lugares húmedos/no húmedos y expuesto a polución
- Cuenta con certificación UL
- Para uso con tubería RIGID o IMC
- Form 5

MEDIDAS

Referencia	Unidad de medida	Medidas
LL-50M-HDG	PZ	1/2"
LL-75M-HDG	PZ	3/4"
LL-100M-HDG	PZ	1"
LL-150M-HDG	PZ	1-1/2"
LL-200M-HDG	PZ	2"
LL-250M-HDG	PZ	2-1/2"
LL-400M-HDG	PZ	4"

