

Clase I, Div. 1 & 2, Grupos C y D • Clase II, Grupos E, F y G • Clase III

USO:

En instalaciones conduit en áreas clasificadas para:

- Instalar en accesos roscados de cajas NEMA 7 cuando se ha previsto accesos de reserva.
- Repuesto para instalación en las bocas de llenado de los sellos cortafuego.
- Garantizar sellamiento de perforaciones roscadas de accesorios conduit o cajas.

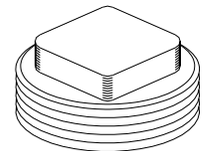
**LX4PLGE
SX4PLGEA**

CARACTERISTICAS:

- Rosca macho, NPT.
- Cuadrante externo para apriete mediante llave fija (Hierro).
- Hexágono externo para apriete mediante llave fija (Aluminio).

CONSTRUIDOS DE ACUERDO CON LAS NORMAS:

- NEMA 7 National Electrical Manufacturing Association.
- UL886 (Outlet Boxes and Fittings for use in Hazardous (Classified) Locations).
- NTC 3229 (Norma Técnica Colombiana - Electrotécnia. Cajas de Salida y Accesorios que seutilizan en sitios clasificados como de alto riesgo).
- NEC Art 500-503 National Electric Code.
- ASTM A-536 Ductile and Malleable iron.
- ASTM B-633 Electrodeposited Coatings of Zinc of Iron and



MATERIAL:

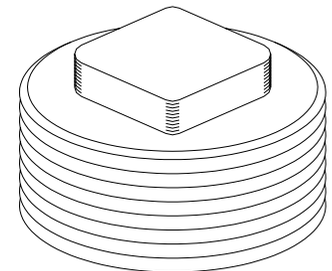
Hierro maleable LX4PLGE
Fundición de aluminio SX4PLGEA.

ACABADO:

Cincado electrolítico (Hierro).
Pintura gris martillada (Aluminio).

DIAMETROS ESTANDAR:

¼" a 4".



LX4PLGE

Consulte a TECNA para especificaciones particulares.



TIPO

**LX4PLGE
SX4PLGEA**

**LX4PLGE
SX4PLGEA**

050

TAPONES

- Clase I, Div. 1 & 2, Grupos C & D.
- Clase II, Grupos E, F & G.
- Clase III.

PLUGS

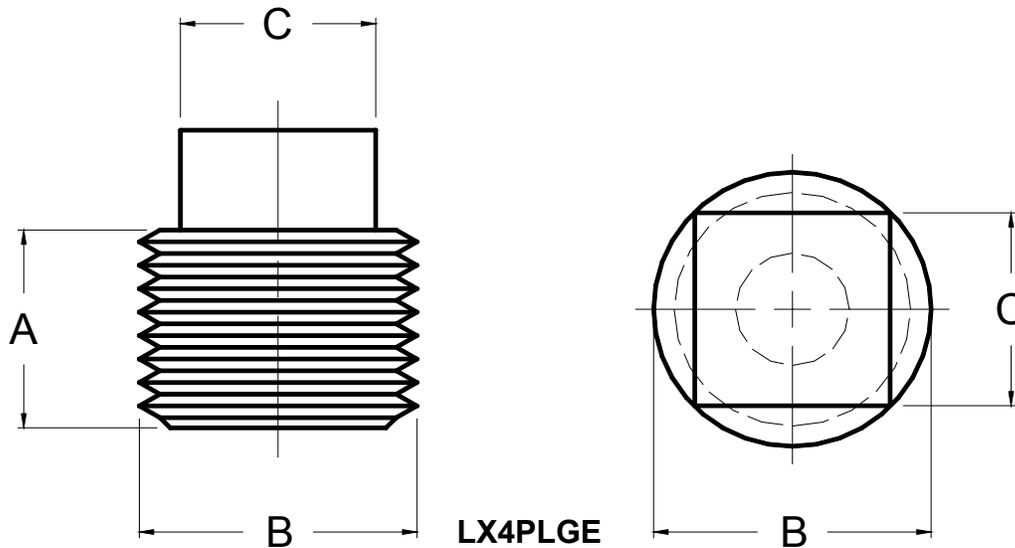
- Class I, Div. 1 & 2, Groups C & D.
- Class II, Groups E, F & G.
- Class III.

LX4PLGE: Tapón Hierro
SX4PLGEA: Tapón Aluminio

CODIGO
DISPONIBLES
CODE

DIAMETROS
AVAILABLE DIAMETER

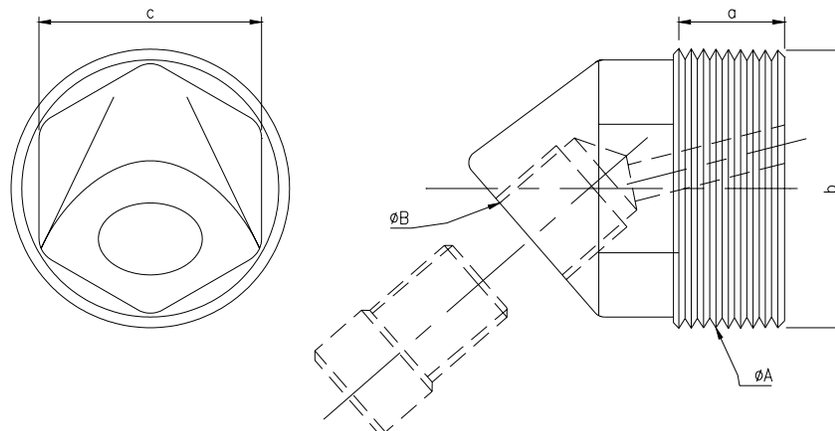
025	1/4"
050	1/2"
075	3/4"
100	1"
125	1 1/4"
150	1 1/2"
200	2"
250	2 1/2"
300	3"
400	4"



**TABLA No. 1 • REFERENCIAS Y DIMENSIONES
TABLE No. 1 • REFERENCES AND DIMENSIONS**

DIAMETRO DIAMETER	REFERENCIA REFERENCIA	DIMENSIONES DIMENSIONS Aprox. mm.		
		A	B	C
1/4"	LX4 PLGE025	10.0	13.5	9.5
1/2"	LX4 PLGE050	13.5	21.5	14.0
3/4"	LX4 PLGE075	14.5	26.5	17.0
1"	LX4 PLGE100	17.5	33.0	18.5
1 1/4"	LX4PLGE125	23.0	42.0	23.5
1 1/2"	LX4 PLGE150	18.5	48.0	29.5
2"	LX4 PLGE200	19.5	59.0	33.0
2 1/2"	LX4 PLGE250	29.0	71.0	37.0
3"	LX4 PLGE300	30.5	86.5	48.0
4"	LX4 PLGE400	33.0	112.5	72.0

**LX4PLGE
SX4PLGEA**



SX4PLGEA

**TABLA No. 2 • REFERENCIAS Y DIMENSIONES
TABLE No. 2 • REFERENCES AND DIMENSIONS**

Ø A TAPON DE	Ø B ROSCA PARA VALVULA	DIMENSIONES		
		DIMENSIONS Aprox. mm.		
		a	b	c
3/4"	3/8"	16	26.5	31
1"	3/8"	20	33	36
1 1/4"	3/8"	20	42	42
1 1/2"	3/8"	20	48	42
2"	1/2"	25	59	45.5
2 1/2"	1/2"	27	71	55
3"	1/2"	27	86.5	58
4"	1/2"	27	112.5	70

MATERIAL: Aluminio

ACABADO: Esmalte martillado gris

ROSCAS: NPT