

1F Cajas Registro Tipo Mogul



Aplicaciones:

Los condulets Mogul son instalados en sistemas de tubería conduit para:

- Facilitar el jalado de los conductores debido a su tamaño largo o tipo de aislamiento.
- Provee entradas largas que son requeridas cuando se jalen conductores largos.
- Evita el doble y enroscamiento en conductores largos (protege el aislamiento durante la instalación).
- Provee amplias aberturas para empalmes y derivaciones.
- Facilita el acceso a los conductores para realizar mantenimientos o cambios futuros al sistema.

Características:

Los cuerpos Mogul tienen:

- Amplio espacio.
- Proveen cambios de dirección sencillos
- Gargantas sin filos cortantes que evitan el rasgado de los conductores
- Tornillos de acero inoxidable en la tapa.

Materiales Estándares:

- Aluminio libre de cobre

Acabados Estándares:

- Aluminio libre de cobre-natural

Certificaciones:

UL Estándar: 514B

Fed. Spec.: W-C 586d

CSA Standard: C22.2 No.18

Opciones:

Material – Aleación de Hierro Feraloy



BC

Serie Mogul BC

Medida	Designación	Catálogo
1	27	BC3
1 ¼	35	BC4
1 ½	41	BC5
2	53	BC6
2 ½	63	BC7
3	78	BC8
3 ½	91	BC9
4	103	BC10

† Para 5" usar LBD012-SA
Para 6" usar LDB014-SA



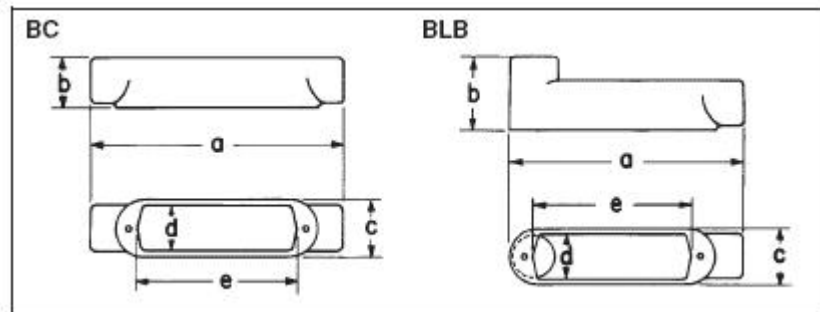
BLB

Serie Mogul BLB†

Medida	Designación	Catálogo
1	27	BLB3
1 ¼	35	BLB4
1 ½	41	BLB5
2	53	BLB6
2 ½	63	BLB7
3	78	BLB8
3 ½	91	BLB9
4	103	BLB10

Nota: Ver opciones de tapas y empalmes adelante

Dimensiones



Mogul Serie BC

Tamaño	1		1 ¼		1 ½		2		2 ½		3		3 ½		4	
	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm
a	9 9/16	242,89	9 9/16	242,89	13 3/4	349,25	13 3/4	349,25	18 3/8	466,73	18 3/8	466,73	23 3/4	603,25	23 3/4	603,25
b	1 7/8	47,63	2 5/16	58,74	2 9/16	65,09	3 1/8	79,38	3 5/8	92,08	4 3/8	111,13	4 7/8	123,83	5 3/8	136,53
c	2 3/16	55,56	2 3/16	55,56	3	76,20	3	76,20	4 1/4	107,95	4 1/4	107,95	5 1/4	133,35	5 1/4	133,35
d	1 7/8	47,63	1 7/8	47,63	2 5/8	66,68	2 5/8	66,68	3 13/16	96,84	3 13/16	96,84	4 3/4	120,65	4 3/4	120,65
e	6	152,40	6	152,40	10	254,00	10	254,00	15	381,00	15	381,00	20	508,00	20	508,00

Mogul Serie BLB

Tamaño	1		1 ¼		1 ½		2		2 ½		3		3 ½		4	
	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm
a	8 19/32	218,28	8 19/32	218,28	12 11/16	322,26	12 11/16	322,26	16 29/32	429,42	16 29/32	429,42	22 1/8	561,98	22 1/8	561,98
b	2 27/32	72,23	3 9/32	83,34	3 5/8	92,08	4 3/16	106,36	5 3/32	129,38	5 27/32	148,43	6 1/2	165,10	7	177,80
c	2 3/16	55,56	2 3/16	55,56	3	76,20	3	76,20	4 1/4	107,95	4 1/4	107,95	5 1/4	133,35	5 1/4	133,35
d	1 7/8	47,63	1 7/8	47,63	2 5/8	66,68	2 5/8	66,68	3 13/16	96,84	3 13/16	96,84	4 3/4	120,65	4 3/4	120,65
e	6	152,40	6	152,40	10	254,00	10	254,00	15	381,00	15	381,00	20	508,00	20	508,00



BUB

BT

Tapas Ciega

Serie Mogul BUB

Serie Mogul BT

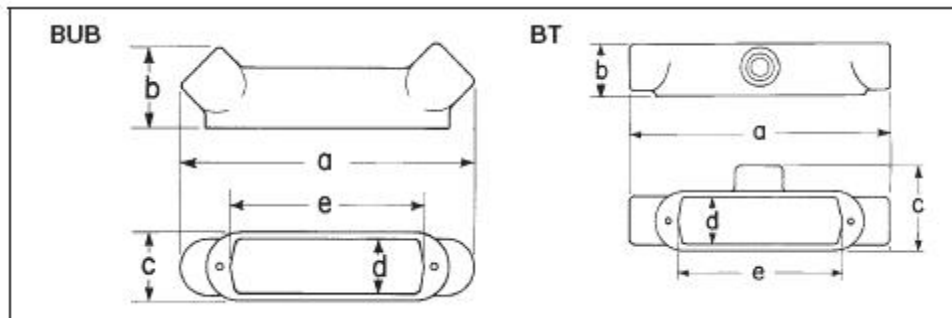
Tapas Lisas

Medida	Designación	Catálogo
1	27	BUB3
1 ¼	35	BUB4
1 ½	41	BUB5
2	53	BUB6
2 ½	63	BUB7
3	78	BUB8
3 ½	91	BUB9
4	103	BUB10

Medida	Designación	Catálogo
1	27	BT3
1 ¼	35	BT4
1 ½	41	BT5
2	53	BT6
2 ½	63	BT7
3	78	BT8
3 ½	91	BT9
4	103	BT10

Para todas las Series Mogul	
Medida	Catálogo
1 ó 1 ¼	BG48
1 ½ ó 2	BG68
2 ½ ó 3	BG88
3 ½ ó 4	BG98

Dimensiones



Mogul Serie BUB

Tamaño	1		1 ¼		1 ½		2		2 ½		3		3 ½		4	
	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm
a	9 3/4	247,65	9 5/16	236,54	13 1/2	342,90	13 1/2	342,90	17 3/4	450,85	17 7/8	454,03	23 3/8	593,73	23 1/4	590,55
b	2 11/16	68,26	3 3/16	80,96	3 1/2	88,90	4 1/8	104,78	4 13/16	122,24	5 5/8	142,88	6 3/8	161,93	6 13/16	173,04
c	2 3/16	55,56	2 3/16	55,56	3	76,20	3	76,20	4 1/4	107,95	4 1/4	107,95	5 1/4	133,35	5 1/4	133,35
d	1 7/8	47,63	1 7/8	47,63	2 5/8	66,68	2 5/8	66,68	3 13/16	96,84	3 13/16	96,84	4 3/4	120,65	4 3/4	120,65
e	6	152,40	6	152,40	10	254,00	10	254,00	15	381,00	15	381,00	20	508,00	20	508,00

Mogul Serie BT

Tamaño	1		1 ¼		1 ½		2		2 ½		3		3 ½		4	
	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm	plg	mm
a	9 9/16	242,89	9 9/16	242,89	13 3/4	349,25	13 3/4	349,25	18 3/8	466,73	18 3/8	466,73	23 3/4	603,25	23 3/4	603,25
b	1 7/8	47,63	2 5/16	58,74	2 9/16	65,09	3 1/8	79,38	3 5/8	92,08	4 3/8	111,13	4 7/8	123,83	5 3/8	136,53
c	3 5/32	80,17	3 5/32	80,17	4 1/16	103,19	4 1/16	103,19	5 19/32	142,08	5 23/32	145,26	6 7/8	174,63	6 7/8	174,63
d	1 7/8	47,63	1 7/8	47,63	2 5/8	66,68	2 5/8	66,68	3 13/16	96,84	3 13/16	96,84	4 3/4	120,65	4 3/4	120,65
e	6	152,40	6	152,40	10	254,00	10	254,00	15	381,00	15	381,00	20	508,00	20	508,00