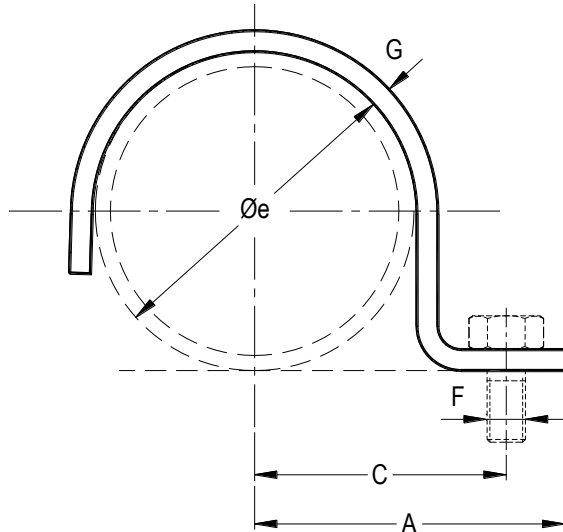


ABRAZADERA MEDIA OMEGA LIVIANA (LIGHT WEIGHT ONE HOLE CLAMP)

B5L

A
B
R
A
Z
A
D
E
R
A
S



TAMAÑOS: PARA CAÑOS DE 1/2" a 4".

MATERIAL: ACERO AL CARBONO, OTROS CONSULTAR

ACABADO: NEGRO, ZINCADO ELECTROLÍTICO O POR INMERSIÓN EN CALIENTE.

USOS: PARA SUJETAR CAÑERÍAS A PAREDES O LATERALES DE VIGA.

TEMPERATURA MÁXIMA: PARA ACERO AL CARBONO 400°C, 650°C PARA AISI 304 Y AISI 316.

NORMAS: CUMPLE MSS-SP-58-2018

ALTERNATIVAS: PROVISIÓN DE BULONERÍA.

ESPECIFICACIÓN DE COMPRA: INDICAR NOMBRE Y/O B5L, DIÁMETRO DEL CAÑO Y ACABADO O MEDIANTE EL CÓDIGO DEL ARTÍCULO.

CÓDIGO DE ARTÍCULO: ES B5L ØØAAZ, SIENDO LOS DÍGITOS:

1º A 3º: "B5L".

4º: ESPACIO EN BLANCO.

5º Y 6º: SEGÚN CAÑO, VER COD. ØØ EN TABLA AL PIE.

7º: "A" PARA ACERO AL CARBONO, OTROS CONSULTAR.

8º: "A" CON BULONERÍA, "S" SIN ELLA.

9º: "N" NEGRO, "G" ZINCADO POR INMERSIÓN EN CALIENTE, "Z" ZINCADO ELECTROLÍTICO.

Øn Pulg.	CAÑO			CARGA MÁX. A (1)		DIMENSIONES				PESO (2) kgf
	Øn mm	Øe mm	COD. Ø Ø	340°C kgf	400°C kgf	A mm	C mm	F pulg.	G pulg.	
1/2	21,3	2 1	92	81	41	29	5/16	1/8x1	0,05	
3/4	26,7	2 6	92	81	45	33	5/16	1/8x1	0,06	
1	33,4	3 0	110	92	50	38	5/16	3/16x1	0,10	
1 1/4	42,2	3 6	110	92	64	52	5/16	3/16x1	0,13	
1 1/2	48,3	3 8	110	92	68	56	5/16	3/16x1	0,14	
2	60,3	4 3	145	128	74	57	3/8	1/4x1 1/4	0,28	
2 1/2	76,1	4 8	145	128	87	65	3/8	1/4x1 1/4	0,34	
3	88,9	5 1	145	128	96	75	3/8	1/4x1 1/4	0,39	
3 1/2	102	5 3	232	203	112	89	1/2	5/16x2	0,90	
4	114	5 5	232	203	116	94	1/2	5/16x2	0,99	

(1) VALORES PARA ACERO AL CARBONO, PARA OTROS MATERIALES CONSULTAR INFORMANDO TEMPERATURA DE SERVICIO.

(2) PESO UNITARIO APROXIMADO SIN BULONERÍA

