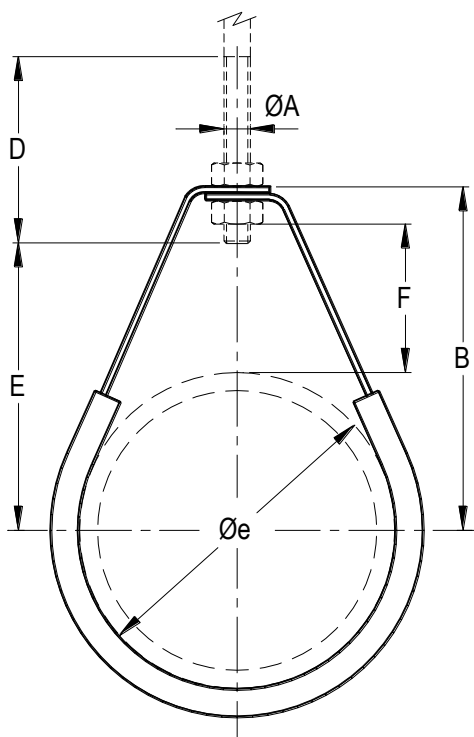


ANILLO AJUSTABLE REVESTIDO (COATED ADJUSTABLE RING)

ATENÚAN VIBRACIONES Y RUIDOS

B6G

A
B
R
A
Z
A
D
E
R
A
S



TAMAÑOS: PARA CAÑOS DE 1/2" a 8".

MATERIAL: ACERO AL CARBONO CON GOMA SINTÉTICA EPT

ACABADO: ZINCADO ELECTROLÍTICO AZUL.

USOS: SE RECOMIENDA PARA SUSPENSIÓN DE CAÑOS SIN AISLACIÓN QUE NO SUFRAN MOVIMIENTOS Y PARA CONDUCTOS DE AIRE O GASES. EVITAN LA CORROSIÓN INTERMETÁLICA, REDUCEN LA TRANSMISIÓN DE VIBRACIONES Y LOS EFECTOS ACÚSTICOS. PERMITE REGULACIÓN DE ALTURA.

TEMPERATURA DE SERVICIO: -15°C A 90°C.

NORMA: CUMPLE MSS-SP69.

INSTALACIÓN: PROVEER TIRANTE ROSCADO. LA LONGITUD DE ROSCA MÍNIMA DEBE SER LA INDICADA PARA OBTENER EL AJUSTE VERTICAL PREVISTO.

ESPECIFICACIÓN DE COMpra: INDICAR NOMBRE Y/O B6G, MATERIAL Y DIÁMETRO EXTERIOR DEL CAÑO O MEDIANTE EL CÓDIGO DEL ARTÍCULO.

CÓDIGO DE ARTÍCULO: ES B6G ØØASZ, SIENDO LOS DÍGITOS:

1º A 3º : "B6G".

4º : ESPACIO EN BLANCO.

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

7º A 9º : "ASZ" PARA EJECUCIÓN STANDARD

Øn Pulg.	CAÑO			CARGA MÁXIMA RECOMENDADA kgf	DIMENSIONES					PESO (1) kgf
	Øn mm	Øe mm	COD. Ø Ø		ØA pulg.	B mm	D mm	E mm	F mm	
1/2	21,3	2 1		15	3/8	56	63	38	27	0,08
3/4	26,7	2 6		30	3/8	56	63	38	25	0,09
-	31,7	2 9		30	3/8	56	63	38	22	0,09
1	33,4	3 0		30	3/8	70	63	52	35	0,10
-	38,1	3 4		40	3/8	70	63	52	33	0,11
1 1/4	42,2	3 6		40	3/8	70	63	52	31	0,12
1 1/2	48,3	3 8		40	3/8	76	63	58	34	0,13
2	60,3	4 3		40	3/8	98	63	78	48	0,20
-	63,5	4 4		40	3/8	98	63	78	46	0,20
2 1/2	76,1	4 8		75	3/8	108	63	87	49	0,23
3	88,9	5 1		90	3/8	114	63	93	49	0,25
3 1/2	102	5 3		110	1/2	124	76	96	55	0,57
4	114	5 5		110	1/2	135	76	107	59	0,63
5	141	6 0		110	1/2	150	76	122	59	0,72
6	168	6 2		150	5/8	165	100	131	47	0,80
-	203	6 5		150	5/8	192	100	158	57	0,97
8	219	6 6		200	5/8	210	100	176	67	1,04

(1) PESO UNITARIO APROXIMADO

ITESOP 03-06

