



TAMAÑOS: PARA VARILLAS DE 3/8" a 3/4". PARA DIÁMETROS MAYORES VER C6M.

ROSCA: WHITWORTH – SE PUEDE PROVEER MÉTRICA.

MATERIAL: ACERO AL CARBONO.

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

USOS: PARA CONECTAR VARILLA A OREJAS, SOPORTES ELÁSTICOS TIPO B, ETCÉTERA. PERMITE AJUSTAR ALTURA.

TEMPERATURA MÁXIMA: 400°C

NORMA: CUMPLE MSS-SP58.

ESPECIFICACIÓN DE COMPRA: INDICAR NOMBRE Y/O C6S, DIÁMETRO Y TIPO DE ROSCA, CON O SIN PERNO Y ACABADO O MEDIANTE EL CÓDIGO DEL ARTÍCULO.

CÓDIGO DE ARTÍCULO: ES **C6S ØØATZ**, SIENDO LOS DÍGITOS:

1° A 3° : "C6S".

4° : HORQUILLA SIN PERNO: ESPACIO EN BLANCO, CON PERNO: "P".

5° Y 6° : SEGÚN DIÁMETRO ROSCA (Øv), VER COD. ØØ EN TABLA.

7° : "A".

8° : SEGÚN TIPO DE ROSCA: "M" MÉTRICA DERECHA, "N" MÉTRICA IZQUIERDA, "W" WHITWORTH DERECHA E "I" WHITWORTH IZQUIERDA.

9° : SEGÚN ACABADO: "N" NEGRO, "Z" ZINCADO ELECTROLÍTICO, "G" ZINCADO POR INMERSIÓN EN CALIENTE.

VARILLA		CARGA (1) A		DIMENSIONES						PESO (2)	
Øv	COD.	340°C	400°C	A	B	C	D	G	Øp	S/ PERNO	C/ PERNO
Pulg.	Ø Ø	kgf	kgf	mm	mm	mm	mm	pulg.	pulg.	kgf	kgf
3/8	0 9	275	240	16	105	22	16	5/8 x 1 1/2	1/2	1,42	1,50
1/2	1 2	515	450	16	105	22	16	5/8 x 1 1/2	5/8	1,36	1,48
5/8	1 5	820	715	16	105	22	16	5/8 x 1 1/2	3/4	1,35	1,52
3/4	1 9	1230	1070	19	125	22	16	3/4 x 1 3/4	7/8	2,28	2,55

(1) MÁXIMA RECOMENDADA

(2) PESO UNITARIO APROXIMADO

