



TAMAÑOS: DIÁMETRO 1/2" a 4".

MATERIAL: ACERO AL CARBONO.

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

USOS: SOPORTES ELÁSTICOS TIPO C, ABRAZADERAS, COLUMPIOS, HORQUILLAS Y CUALQUIER OTRA VINCULACIÓN ARTICULADA.

NORMA: CUMPLE MSS SP-58 Y MSS SP-69.

ESPECIFICACIÓN DE COMPRA: INDICAR NOMBRE Y/O C31, DIÁMETRO, LARGO (L) Y ACABADO O MEDIANTE EL CÓDIGO DEL ARTÍCULO.

CÓDIGO DE ARTÍCULO: ES **C31NTØØASZ**, SIENDO LOS DÍGITOS:

- 1º A 3º: "C31".
- 4º: "1", "2" O "3" SEGÚN LARGO, VER TABLA.
- 5º Y 6º: SEGÚN Ø, VER COD. ØØ EN TABLA.
- 7º: "A".
- 8º: "S" SIN CHAVETAS, "A" CON CHAVETAS.
- 9º: "N" NEGRO, "Z" ZINCADO ELECTROLÍTICO, "G" ZINCADO POR INMERSIÓN EN CALIENTE.

DIÁMETRO PERNO		CARGA MÁXIMA RECOMENDADA	Øc	DIMENSIONES Y PESO POR UNIDAD APROXIMADO								
Ø Pulg.	COD. Ø Ø			LARGO GRUPO 1			LARGO GRUPO 2			LARGO GRUPO 3		
		kgf	mm	L mm	A mm	PESO kgf	L mm	A mm	PESO kgf	L mm	A mm	PESO kgf
1/2	1 2	329	3	58	44	0,07	65	51	0,07			
5/8	1 5	610	4	58	42	0,09	68	52	0,11	80	64	0,13
3/4	1 9	980	4	54	38	0,12	68	52	0,16	82	66	0,19
7/8	2 2	1470	5	70	54	0,22	82	66	0,26	97	81	0,25
1	2 5	2030	5	79	61	0,32	93	75	0,38	105	87	0,42
1 1/8	2 7	2670	5	79	61	0,42	103	85	0,52	128	110	0,65
1 1/4	2 9	3375	5	92	72	0,57	116	96	0,72	142	122	0,89
1 3/8	3 2	4230	5	90	68	0,69	132	110	1,00	—	—	—
1 1/2	3 4	5054	6	100	76	0,90	149	125	1,34	—	—	—
1 5/8	3 5	6200	6	136	112	1,43	154	130	1,62	—	—	—
1 3/4	3 7	7020	7	120	92	1,46	170	142	2,07	—	—	—
2	3 9	8400	7	160	130	2,55	190	160	3,03	—	—	—
2 1/4	4 2	11100	7	155	125	3,14	180	150	3,65	205	175	4,14
2 1/2	4 4	14600	7	185	155	4,64	230	200	5,77	—	—	—
2 3/4	4 6	17800	10	182	150	5,50	202	170	6,10	240	208	7,50
3	4 8	22100	10	182	150	6,50	202	170	7,23	—	—	—
3 1/4	4 9	26880	13	188	150	8,70	218	180	10,10	—	—	—
3 1/2	5 1	32140	13	203	165	10,70	224	186	11,80	—	—	—
3 3/4	5 2	37850	13	203	165	12,10	238	200	14,20	—	—	—
4	5 3	44050	13	218	180	14,80	250	212	16,90	—	—	—

(1) PESO UNITARIO APROXIMADO

ITESOP 9-18

