

TENSOR VARILLA-VARILLA DIN 1481 CINCADO

ZINC PLATED TURNBUCKLES WITH STUBENDS DIN 1481

FICHA TÉCNICA

TECHNICAL DATA SHEET



MATERIAL /
MATERIAL:

ACERO FE 430 B
STEEL FE 430 B

RECUBRIMIENTO /
COATING:

CINCADO
ZINC PLATED

PASIVADO /
PASSIVATED:

AZUL
BLUE

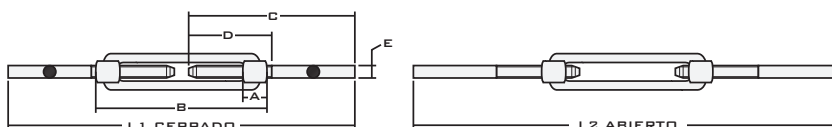
MICRAGE /
MICRONS:


6 μ
6 μ

CORROSIÓN /
CORROSION:

ÓXIDO BLANCO - 6H C.N.S.
ÓXIDO ROJO - 72H C.N.S.
WHITE OXIDE - 6H C.N.S.
RED OXIDE - 72H C.N.S.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL DATA



CÓDIGO CODE CODE	MÉTRICA METRICS MÉTRIQUE	A	B	C	D	E	L1	L2	CMA.	PESO	
		m.m.	m.m.	m.m.	m.m.	m.m.	m.m.	m.m.	Kg.	Kg.	
TVVZ08	M 8	12	110	120	65	7,05	240	338	410	0,14	150
TVVZ10	M10	15	130	150	75	8,80	300	415	650	0,27	80
TVVZ12	M12	18	140	150	75	10,70	300	422	930	0,40	60
TVVZ14	M14	20	170	180	90	12,70	360	510	1.320	0,60	30
TVVZ16	M16	22,5	190	200	100	14,50	400	567	1.770	0,95	25
TVVZ20	M20	30	220	220	120	18,70	440	630	2.700	1,64	15
TVVZ24	M24	39	255	260	150	22,50	520	736	3.920	2,83	8
TVVZ30	M30	45	255	260	175	27,50	520	730	6.250	4,45	5