

TUBO FUJI POSTE

Tubería con espesores de acero, revestimientos de galvanizado y dimensiones correctas.

Tubos poste para cerramientos, estructuras y funiculares aplicados a la agroindustria.

USOS

- ❖ Cerramientos.
- ❖ Funiculares agroindustriales.
- ❖ Estructuras.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	DIAMETRO		ESPESOR	PESO
	NOMINAL	(mm)	(mm)	Kg/m
POSTE	1/2	21,30	1,60	0,78
	3/4	26,70	1,60	0,99
	1	33,40	1,60	1,25
	1 1/4	42,40	1,80	1,79
	1 1/2	48,30	1,80	2,06
	2	60,30	1,80	2,60
	2 1/2	70,50	2,00	3,38
	3	88,90	2,00	4,29
	4	114,30	2,00	5,54
POSTE ESPECIAL	1 1/4	42,20	1,60	1,60
	1 1/2	48,30	1,60	1,84
	2	114,30	1,60	2,32
POSTE ECONÓMICO	1 1/4	31,80	1,80	1,33
	1 1/2	38,10	1,80	1,61
	2	50,80	1,80	2,18
	2 1/2	63,50	1,80	2,74

CALIDAD

ASTM A500 Gr A