

Perfiles Cuadrados

1. Descripción

Perfiles tubulares de diferentes configuraciones, utilizados como soporte, guía o travesaños.

2. Usos

Estructuras ligeras, para muebles, invernaderos, etc.

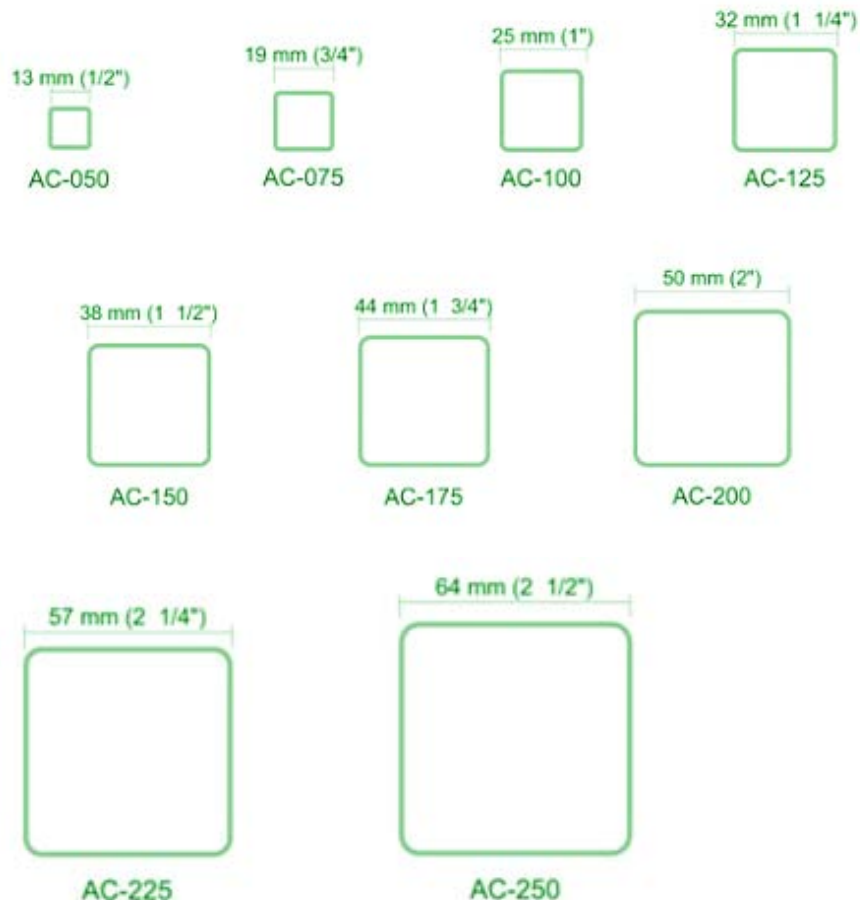
3. Sustrato y Recubrimientos

Sustratos y Recubrimientos

Acabado	Grado	Norma
Galvanizado	Comercial CC (30)	ASTM A653

4. Geometría y características del Producto

- Estructuras para muebles, estructuras ligeras, estructuras para invernaderos, poste para estacas, rejas y protecciones, entre otros.



5. Rango dimensional y propiedades de la sección

Rango Dimensional (pesos teóricos* y dimensiones)						
Producto	a		Largo m	Peso /m kg	Peso /pza kg	
	mm	pulg				
AC-075	19	3/4	18	6	0.717	4.3
	19	3/4	20	6	0.547	3.282
AC-100	25	1	14	6	1.448	8.685
	25	1	18	6	0.95	5.701
	25	1	20	6	0.723	4.341
AC-125	32	1 1/4	14	6	1.873	11.236
	32	1 1/4	18	6	1.224	7.346
	32	1 1/4	20	6	0.93	5.58
AC-150	38	1 1/2	14	6	2.235	13.407
	38	1 1/2	18	6	1.457	8.741
	38	1 1/2	20	6	1.107	6.639
AC-175	44	1 3/4	14	6	2.599	15.596
	50	2	14	6	2.961	17.767
AC-200	50	2	18	6	1.925	11.547
	64	2 1/2	12	6	4.915	29.489
AC-250	64	2 1/2	14	6	3.601	21.603

* Los pesos teóricos podrán variar +- 5%