


Ir a página web 

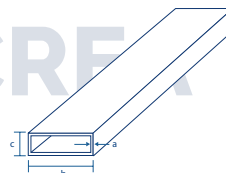


ACEROS CREA

Perfil PTR



Es un **perfil comercial** de alta eficiencia por su admisión de cargas, este elemento incrementa su servicio de resistencia al ser combinado con otros perfiles los cuales forman armaduras tipo JOIST que soportan grandes claros. Este **perfil PTR** también es usado en elementos que no requieren gran poder de soporte de carga, como lo son las estanterías y bastidores de diferentes elementos estructurales.



Ancho		Espesor		color	Peso Kg/m	Peso pieza 6mts (Kg)
pulg	mm	Calibre	mm			
bxc		a				
1 X 1	25.4 X 25.4	14	1.89	Azul	1.44	8.64
		12	2.66	Verde	1.87	11.22
		10	3.42	Rojo	2.27	13.62
1 1/4 X 1 1/4	31.7 X 31.7	14	1.89	Azul	1.78	10.68
1 1/2 X 1 1/2	38.1 X 38.1	14	1.89	Azul	2.18	13.08
		12	2.66	Blanco	2.96	17.76
		11	3.04	Verde	3.33	19.98
		9	3.80	Rojo	4.02	24.12
2 X 2	50.8 X 50.8	14	1.89	Azul	2.95	17.70
		12	2.66	Blanco	4.05	24.30
		11	3.04	Verde	4.55	27.30
		9	3.80	Rojo	5.56	33.36
		1/4	6.35	Negro	8.03	48.20

Ancho		Espesor		Peso	Peso pieza	
pulg	mm	Calibre	mm	color	Kg/m	6mts (Kg)
bxc		a				
2 1/2 X 2 1/2	63.5 X 63.5	14	1.89	Azul	3.69	22.14
		11	3.04	Blanco	5.82	34.92
		9	3.80	Verde	7.13	42.78
		7	4.55	Rojo	8.37	50.22
		1/4	6.35	Negro	10.65	63.90
3 X 2	76.2 X 50.8	14	1.89	Azul	3.69	22.14
		11	3.04	Blanco	5.82	34.92
		9	3.80	Verde	7.13	42.78
		7	4.55	Rojo	8.37	50.22
3 X 3	76.2 X 76.2	14	1.89	Azul	4.59	27.54
		11	3.04	Blanco	7.09	42.54
		9	3.80	Verde	8.72	52.32
		7	4.55	Rojo	10.28	61.68
		1/4	6.35	Negro	13.15	78.9
3 1/2 X 3 1/2	88.9 X 88.9	14	1.89	Azul	5.27	31.62
		11	3.04	Blanco	8.34	50.04
		9	3.80	Verde	10.28	61.68
		7	4.55	Rojo	12.16	72.96
4 X 2	101.6 X 50.8	14	1.89	Azul	4.59	27.54
		11	3.04	Blanco	7.09	42.54
		9	3.80	Verde	8.72	52.32
		7	4.55	Rojo	10.28	61.68
4 X 3	101.6 X 76.2	14	1.89	Azul	5.27	31.62
		11	3.04	Blanco	8.34	50.04
		9	3.80	Verde	10.28	61.68
		7	3.55	Rojo	12.16	72.96
4 X 4	101.6 X 101.6	14	1.89	Azul	6.03	36.18
		11	3.04	Blanco	9.60	57.60
		9	3.80	Verde	12.03	72.18
		7	4.55	Rojo	14.30	85.80

ACEROS CREA