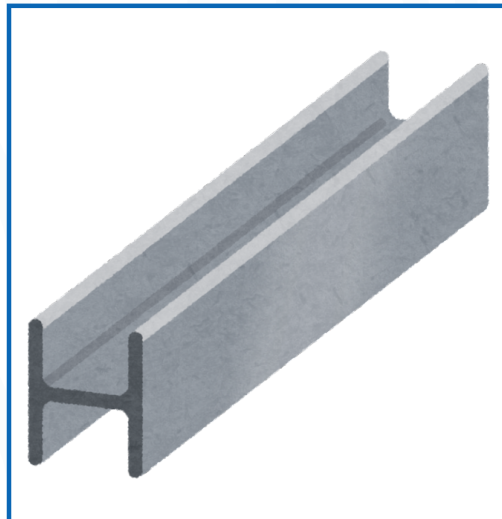
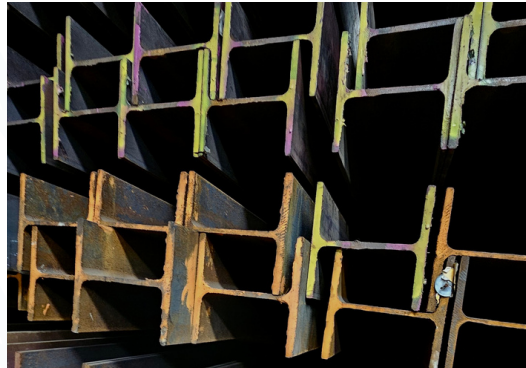




VIGA HEA

NORMA:

ASTM A572 = NTC 1985
Aceros de calidad estructural.



INFORMACIÓN BÁSICA

Es un producto metalúrgico en forma de H.

Bajo la norma ASTM A572, las caras exteriores e interiores de las alas son paralelas entre si. Se usa en estructuras, soportes, columnas, maquinaria, pórticos, entre otros.

DESCRIPCIÓN	CAL	LONG	PESO
VIGA HEA 100	4"	6mts	100.2KG
VIGA HEA 100	4"	12mts	200.4KG
VIGA HEA 120	5"	6mts	119.4KG
VIGA HEA 120	5"	12mts	238.8KG
VIGA HEA 140	5.5"	6mts	148.2KG
VIGA HEA 140	5.5"	12mts	296.4KG
VIGA HEA 160	6"	6mts	182.4KG
VIGA HEA 160	6"	12mts	364.8KG
VIGA HEA 180	7"	6mts	213.0KG
VIGA HEA 180	7"	12mts	426.0KG
VIGA HEA 200	8"	6mts	253.8KG
VIGA HEA 200	8"	12mts	507.6KG
VIGA HEA 220	8.5"	6mts	303KG
VIGA HEA 220	8.5"	12mts	606KG
VIGA HEA 240	9.5"	6mts	361.8KG
VIGA HEA 240	9.5"	12mts	723.6KG
VIGA HEA 260	10"	6mts	409.2KG
VIGA HEA 260	10"	12mts	818.4KG
VIGA HEA 300	12"	6mts	529.8KG
VIGA HEA 300	12"	12mts	105.6KG
VIGA HEA 400	12"	6mts	750.0KG
VIGA HEA 400	12"	12mts	1500KG

CLIENTES + FELICES

