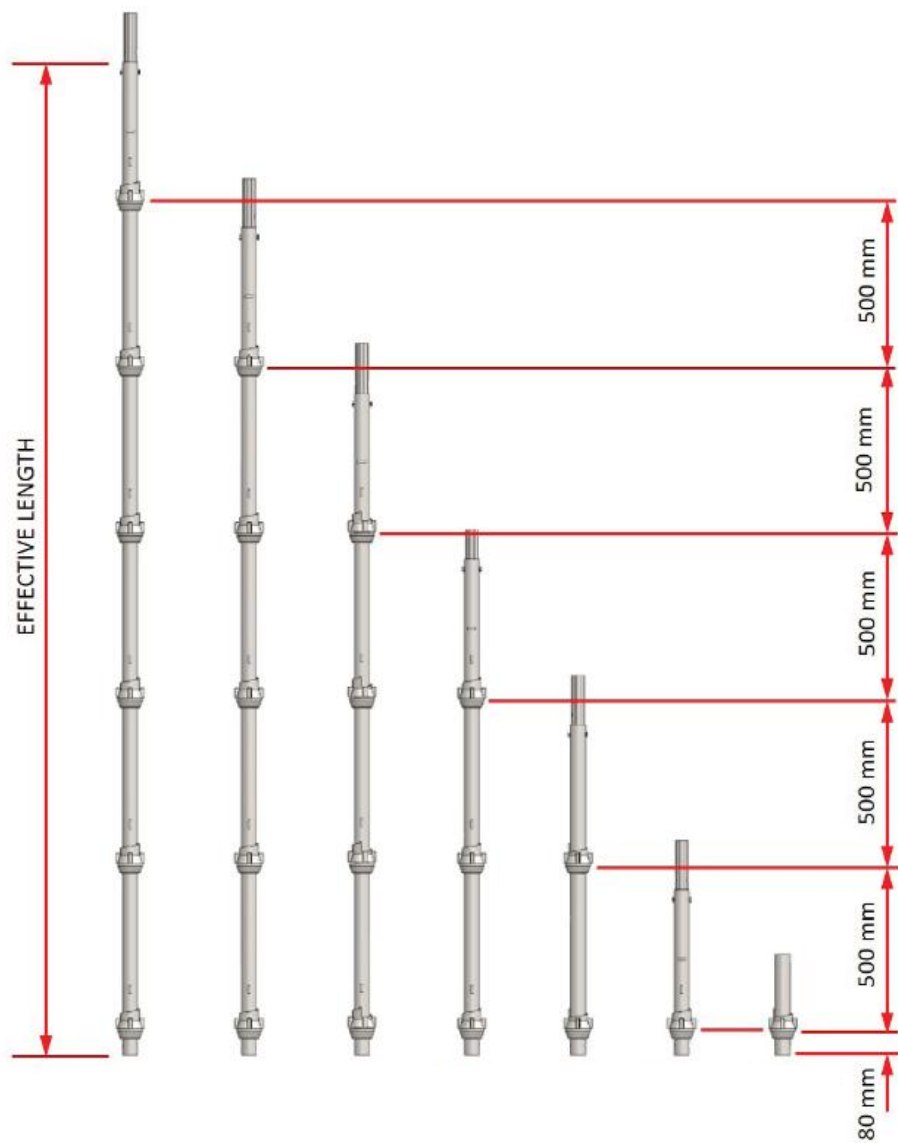
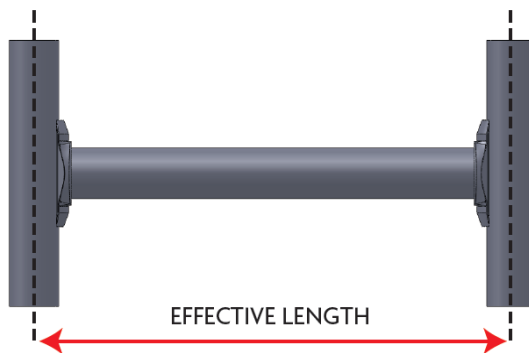


VERTICALES CUPLOCK



Descripción	Medida Efectiva / Effective Length (Mts)	Peso (Kgs)	Material	Tratamiento
Vertical de 1 copa	0,5	3,5	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Vertical de 2 copa	1,0	6,2	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Vertical de 3 copa	1,5	8,7	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Vertical de 4 copa	2,0	11,4	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Vertical de 5 copa	2,5	14,2	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Vertical de 6 copa	3,0	16,5	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente

HORIZONTALES CUPLOCK



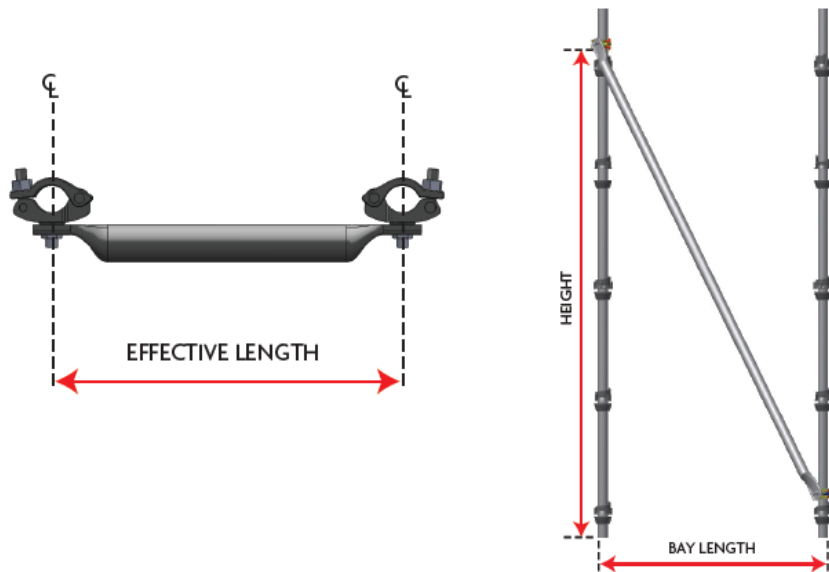
Descripción	Medida (Mts)	Peso (Kgs)	Material	Tratamiento
Horizontal 1 ´ -10"	0,560	2,4	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Horizontal 2 ´ - 7"	0,788	3,2	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Horizontal 3 ´	0,914	3,6	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Horizontal 3 ´ - 6"	1,067	4,3	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Horizontal 4 ´	1,219	4,8	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Horizontal 5 ´	1,524	6,0	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Horizontal 6 ´	1,829	7,0	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Horizontal 7 ´	2,134	8,1	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Horizontal 8 ´	2,438	9,3	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Horizontal 10 ´	3,048	11,5	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente

CERCHAS CUPLOCK



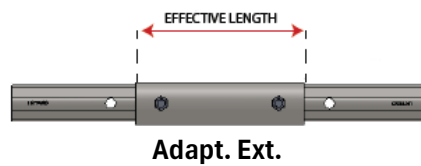
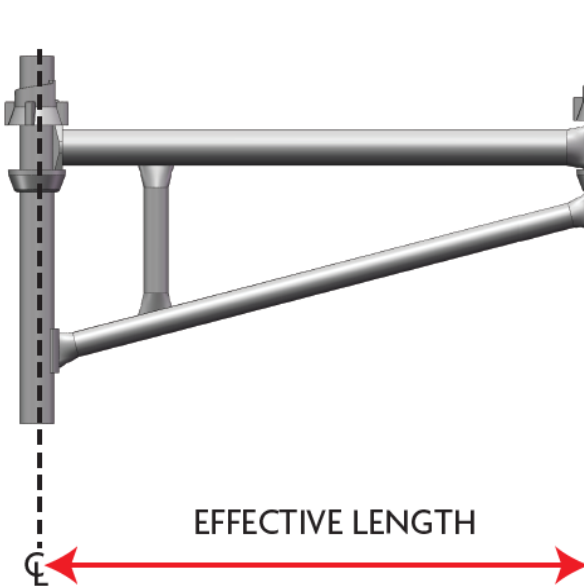
Descripción	Medida Efectiva / Effective Length (Mts)	Peso (Kgs)	Material	Tratamiento
Cercha Horizontal 7'	2,130	16,0	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Cercha Horizontal 8'	2,440	24,4	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Cercha Horizontal 10'	3,050	31,2	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente

DIAGONALES DE ABRAZADERA



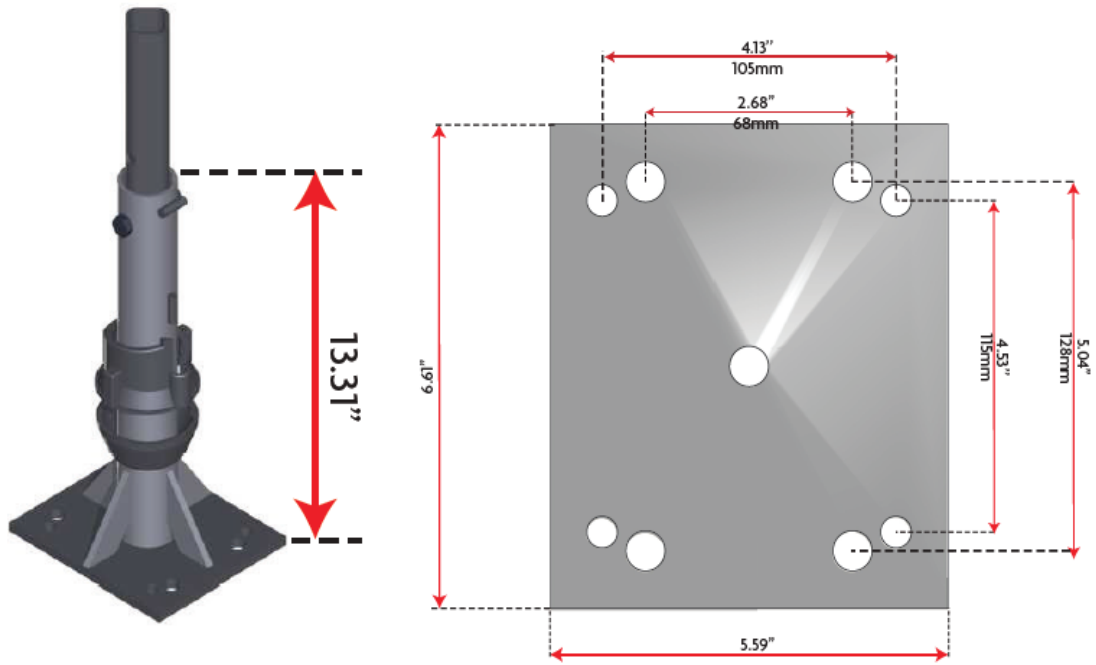
Descripción	Medida Bay Length (Mts)	Medida Efectiva / Effective Length (Mts)	Peso (Kgs)	Material	Tratamiento
Diagonal de Abrazadera 3'	0,914	2,199	8,2	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Diagonal de Abrazadera 4'	1,219	2,343	8,5	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Diagonal de Abrazadera 5'	1,524	2,515	8,7	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Diagonal de Abrazadera 6'	1,829	2,710	10,0	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Diagonal de Abrazadera 7'	2,134	2,925	10,4	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Diagonal de Abrazadera 8'	2,438	3,154	10,8	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Diagonal de Abrazadera 8' -2"	2,5	3,202	11,7	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Diagonal de Abrazadera 8' - 6"	2,75	3,258	11,9	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Diagonal de Abrazadera 9'	2,743	3,395	12,1	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente
Diagonal de Abrazadera 10'	3,048	3,646	12,8	Q355 48,3 x 3,2mm	Galvanizado en Caliente

MENSULAS CUPLOCK



Descripción	Medida Efectiva / Effective Length (Mts)	Peso (Kgs)	Tratamiento
Mensula 1'	0,290	1,5	Galvanizado en Caliente
Mensula 2'	0,565	5,4	Galvanizado en Caliente
Mensula 3'	0,795	6,8	Galvanizado en Caliente
Adaptador Ext.	0,200	2,0	Galvanizado en Caliente

BASE CUPLOCK PARA RUEDAS



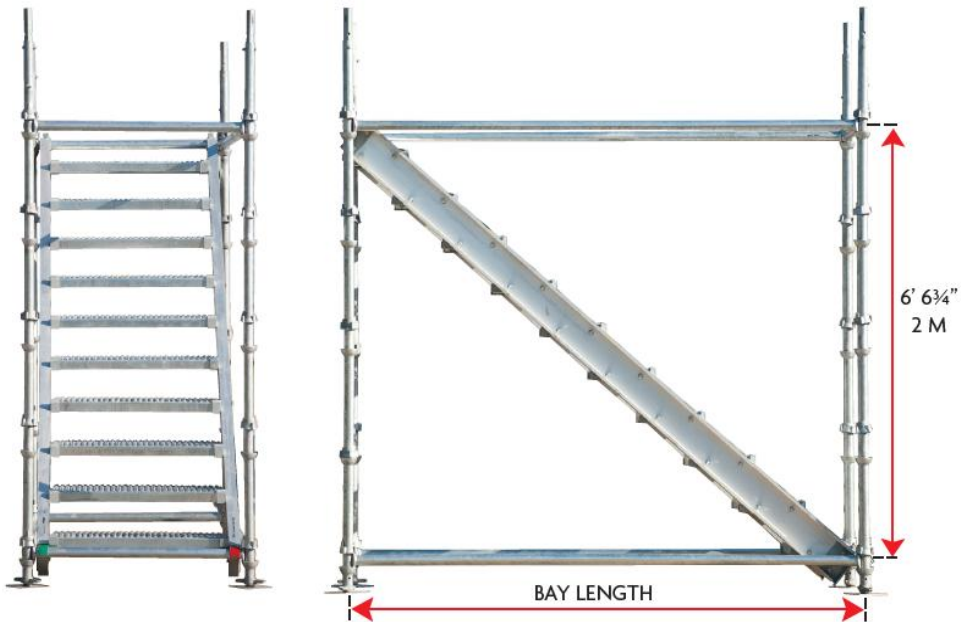
Descripción	Peso (Kgs)	Tratamiento
Base Cuplock para Ruedas	4,4	Galvanizado en Caliente

ADAPTADOR PIN-ABRAZADERA



Descripción	Peso (Kgs)	Tratamiento
Adaptador Pin-Abrazadera	3,1	Galvanizado en Caliente

ESCALERAS INCLINADAS



Descripción	Medida Bay Length (Mts)	Altura	Peso (Kgs)	Material
Escalera Horizontal 7'	2,100	2,000	26,3	Aluminio
Escalera Horizontal 8'	2,400	2,000	30,4	Aluminio