

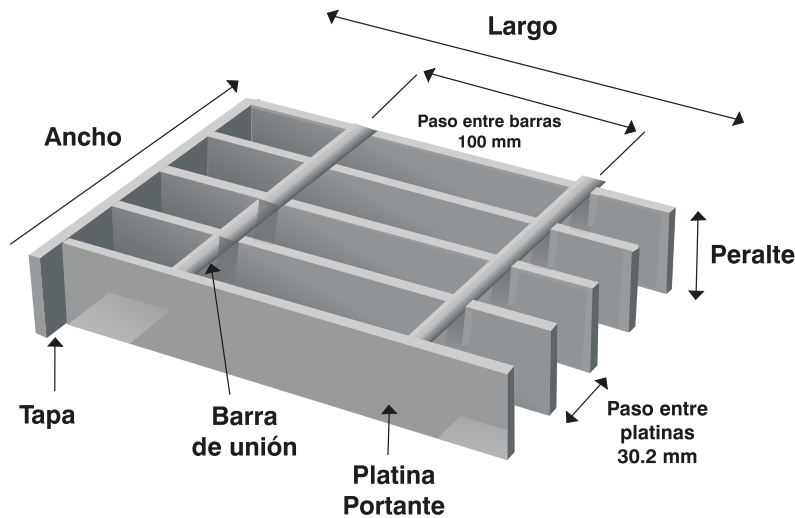
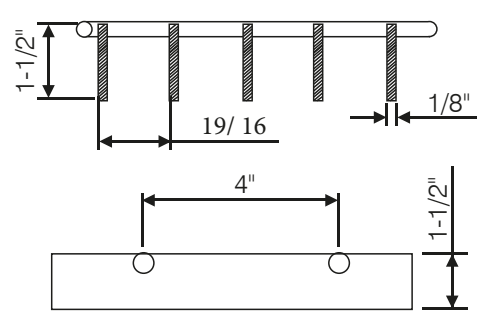
Fabricante / Código	CB METAL	CB-07
Platina de Carga	ASTM A-36	1-1/2" X 1/8"
Tipo de Junta Platina/Amarre	Soldadura Semiautomática GMAW AWS D1.1	
Norma de Fabricación	ANSI/NAAMM MBG-531	
Malla	W19-4	
 		
Cobertura	Acero Natural	Pintado Galvanizado
Peso	40 Kg/m ²	

Tabla de Cargas para Rejillas / Soldadura GMAW

Modelo de Rejilla	Medida Platinas de Carga	Claro máximo (2) con carga humana		Claro máximo con tránsito de camiones (1)	CLARO EN METROS											
		rejilla lisa	rejilla dentada			0,50	0,75	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00
CB-07 (40)	3.2 x 38.1 mm (1/8" x 1-1/2")	1.78 m	1.63 m		U	10555	4691	2639	1689	1173	862	660	521	420	346	
					FU	0,8	1,9	3,4	5,2	7,6	10,3	13,5	17,0	21	25,4	
					C	2639	1759	1319	1056	880	754	660	586	529	481	
					FC	0,6	1,5	2,7	4,2	6,1	8,3	10,8	13,7	16,9	20,5	

U: Carga uniforme permisible (en kg/m²)

C: Carga concentrada permisible (en kg/m lineal)

FU: Flecha (en mm) bajo esa carga uniforme

FC: Flecha (en mm) bajo esa carga concentrada

Notas:

- Para la rejilla dentada necesita un peralte de 6 mm (1/4) mayor que el indicado en la tabla.

- La tabla ha sido elaborada bajo los estándares de la norma MBG 531.