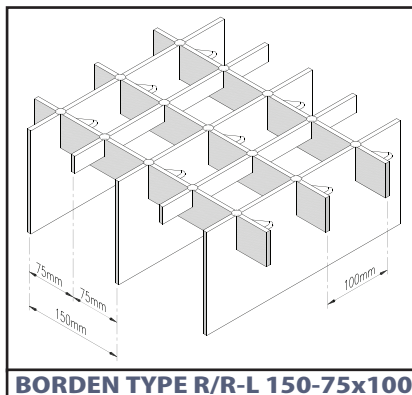


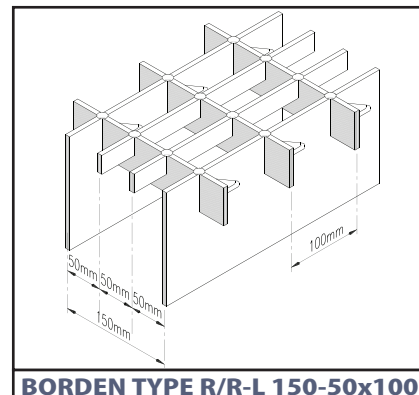
BORDEN GRATINGS

www.bordengratings.com

Les Caillebotis De Chaussée Rectangulaires



BORDEN TYPE R/R-L 150-75x100



BORDEN TYPE R/R-L 150-50x100

TABLEAU DES CHARGES

Dimension de la barre porteuse	Poids		Moment d'inertie	Module d'inertie	CAN/CSA-S6-06 CL-625 (po) (mm)								AASHTO HS20-1996 (po) (mm)			
					Barres porteuses parallèles à la circulation				Barres porteuses perpendiculaires à la circulation							
	75 lb/pi ²	50 lb/pi ²														
	kg/m ²	kg/m ²	po ⁴ /p. l. mm ⁴ /m	po ³ /p. l. mm ³ /m	Résistance	Déviation			Résistance	Déviation			Résistance	Déviation		
						L/800	L/700	L/600		L/800	L/700	L/600		L/800	L/700	L/600
4" x 1/4"	13.12	14.85	2.594	1.141	20.0	-	-	-	15.4	-	-	-	30.0	-	-	-
102 x 6.35	64.06	2.03E+07	1.39E+05	6.13E+04	508	-	-	-	391	-	-	-	762	-	-	-
4 1/2" x 1/4"	13.99	15.71	3.638	1.384	23.3	-	-	-	17.0	-	-	-	34.3	-	-	-
114 x 6.35	68.31	2.15E+07	1.96E+05	7.44E+04	592	-	-	-	432	-	-	-	871	-	-	-
5" x 1/4"	14.85	16.58	4.933	1.659	26.9	-	-	-	18.6	-	-	-	39.1	-	-	-
127 x 6.35	72.50	2.26E+07	2.65E+05	8.92E+04	683	-	-	-	472	-	-	-	993	-	-	-
5 1/2" x 1/4"	15.71	17.44	6.510	1.969	31.0	-	-	-	20.3	-	-	-	44.5	-	-	-
140 x 6.35	76.70	2.38E+07	3.50E+05	1.06E+05	787	-	-	-	516	-	-	-	1130	-	-	-
6" x 1/4"	16.58	18.31	8.402	2.316	35.6	-	-	-	24.6	-	-	-	50.6	-	-	-
152 x 6.35	80.95	2.50E+07	4.52E+05	1.25E+05	904	-	-	-	625	-	-	-	1285	-	-	-
6 1/2" x 1/4"	17.44	19.17	10.641	2.702	40.7	-	-	-	26.7	-	-	-	57.4	57.2	-	-
165 x 6.35	85.15	2.62E+07	5.72E+05	1.45E+05	1034	-	-	-	678	-	-	-	1458	1453	-	-
7" x 1/4"	18.31	20.04	13.260	3.126	46.3	-	-	-	29.1	-	-	-	64.8	63.5	-	-
178 x 6.35	89.40	2.74E+07	7.13E+05	1.68E+05	1176	-	-	-	739	-	-	-	1646	1613	-	-