



CAPACITÉ DE CHARGE STRUCTURE

STRUCTURE TRIANGULAIRE 290MM

Longueur en mètre	4	6	8	10	12	14	16
1 point de charge (kg)	504	329	239	184	145	117	94
Déviation (mm)	11	24	43	69	100	138	182
2 points de charge (kg)	378	247	179	138	109	87	70
Déviation (mm)	14	31	55	85	123	167	218
Charges réparties (kg)	252	110	60	37	24	17	12
Total charges réparties	1008	658	480	370	288	238	192
Déviation (mm)	13	30	53	84	120	164	214

1 point de charge (kg)	2 points de charge (kg)	Charge répartie (kg / m)
------------------------	-------------------------	--------------------------

STRUCTURE CARRÉE 290MM

Longueur en mètre	4	6	8	10	12	14	16
1 point de charge (kg)	1171	771	568	444	359	297	248
Déviation (mm)	12	28	50	79	115	157	207
2 points de charge (kg)	852	578	426	333	269	222	186
Déviation (mm)	15	36	64	100	143	195	254
Charges réparties (kg)	426	257	142	89	60	42	31
Total charges réparties	1704	1542	1136	890	720	588	496
Déviation (mm)	11	35	62	97	140	191	249

1 point de charge (kg)	2 points de charge (kg)	Charge répartie (kg / m)
------------------------	-------------------------	--------------------------

SODEL SAS - ZI NICOLEAU, 32340 MIRADOUX, FRANCE