

#### DONNÉES TECHNIQUES

- Finition : peint (rouge) ou \*galvanisé
- Broche : 14 mm
- Dimensions de la plaque : 120 x 120 x 5 mm
- Diamètre extérieur du tube (fût) : 57 x 2 mm
- Diamètre intérieur du tube (coulisse) : 48,3 x 2 mm

Ref.	Hauteur
208MT030P050	0,30 --> 0,50 m
208MT050P080	0,50 --> 0,80 m
208MT070P120	0,70 --> 1,20 m*
208MT100G180	1,00 --> 1,80 m
208MT160G290	1,60 --> 2,90 m
208MT200P360	2,00 --> 3,60 m
208MT250P450	2,50 --> 4,50 m*
208MT300P550	3,00 --> 5,50 m*



#### CHARGES ADMISSIBLES

Extension (cm)	IT 160/290 (kN)	IT 170/300 (kN)	IT 200/360 (kN)	IT 210/380 (kN)	IT 220/400 (kN)	IT 250/450 (kN)	IT 270/500 (kN)	IT 300/550 (kN)
550								3,4
540								3,7
530								4,0
520								4,3
510								4,7
500							5,1	5,1
490							5,6	5,6
480							6,1	6,1
470							6,7	6,7
460							7,4	7,4
450						6,1	8,1	8,1
440						6,7	9,0	9,0
430						7,4	9,9	9,9
420						8,1	10,4	10,4
410						9,0	10,4	10,4
400					5,8	10,0	10,4	10,4
390					6,4	10,4	10,4	10,4
380				6,2	7,6	10,4	10,4	10,4
370				7,0	8,5	10,4	10,4	10,4
360			6,3	7,8	8,5	10,4	10,4	10,4
350			7,0	8,5	8,5	10,4	10,4	10,4
340			7,9	8,5	8,5	10,4	10,4	10,4
330			8,5	8,5	8,5	10,4	10,4	10,4
320			8,5	8,5	8,5	10,4	10,4	10,4
310			8,5	8,5	8,5	10,4	10,4	10,4
300		8,5	8,5	8,5	8,5	10,4	10,4	10,4
290	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	10,4	10,4	10,4
280	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	10,4	10,4	10,4
270	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	10,4	10,4	10,4
260	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	10,4		
250	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	10,4		
240	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5			
230	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5			
220	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5			
210	8,5	8,5	8,5	8,5				
200	8,5	8,5	8,5					
190	8,5	8,5						
180	8,5	8,5						
170	8,5	8,5						
160	8,5							

Les charges mentionnées ci-dessus ne doivent jamais être dépassées.

Facteur de sécurité : 2,00

Les informations contenues dans cette fiche produit sont basées sur l'état actuel des connaissances techniques. Nous nous réservons le droit de procéder à toute modification sans préavis. BMWILL décline toute responsabilité concernant la précision des renseignements publiés dans cette fiche produit et les éventuelles erreurs d'impression.

Août 2023