

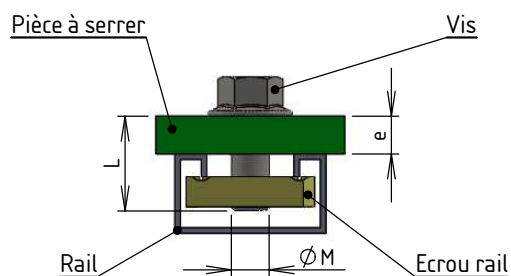


CODE	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids (Kg)	Charge max (Kg)
MV64287	250	130	50	1.1	50
MV64288	400	130	50	1.7	100

Matière corp: Caoutchouc

Matière rail: Alliage d'aluminium 6060 T5 9006/1 - Conforme à la norme UNI EX 3569

	DESIGNATION:				
	SEMELLE TERRASSE				
Usine de Liernais BP 1 21430 LIERNAIS TEL.: 03.80.90.51.00 FAX: 03.80.84.43.66	DESSINE PAR:	BERGEROT D.	VERIFIE PAR:	LEGUY C.	FORMAT A4 V
	DATE:	06/12/2011	ECHELLE:	1:1	
	N°:	MV64287 et MV64288/A			



Ecroû rail (ØM)	Epaisseur à serrer (mm)	Vis à utiliser (ØM x L)
M6 / M8	0 < e ≤ 1	M6x15 M8x15
	1 < e ≤ 2	M6x15 M8x15 M6x20 M8x20
	2 < e ≤ 5	M6x20 M8x20
	5 < e ≤ 7	M6x20 M8x20 M6x25 M8x25
	7 < e ≤ 10	M6x25 M8x25
M10	0 < e < 1	M10x15
	1 ≤ e ≤ 5	M10x20
	5 < e ≤ 10	M10x25
M12	0 < e ≤ 4	M12x20
	4 < e ≤ 10	M12x25



DESIGNATION:

SEMELLE TERRASSE
FICHE DE MONTAGE

Usine de Liernais
BP 1
21430 LIERNAIS
TEL.: 03.80.90.51.00
FAX: 03.80.84.43.66

DESSINE PAR: BERGEROT D.

VERIFIE PAR: LEGUY C.

FORMAT

DATE: 06/12/2011

ECHELLE: 1:1

A4 V

N°: MV64287 et MV64288/B

