

CODE	L (mm)	e (mm)	LARG. (mm)	H (mm)	POIDS NET (Kg)	COLISAGE (NR)
MV62120	250	1.5	39	33.05	0.284	60
MV62121	500	1.5	39	33.05	0.568	10
MV62122	1000	1.5	39	33.05	1.136	10
MV62123	1500	1.75	39.5	33.3	1.982	10
MV62124	2000	1.75	39.5	33.3	2.642	10

Matière: BANDE REFENDUE S350GD + Z275 - NF EN 10143/10346
 Revêtement: Z275 - NF EN 10346



DESIGNATION:

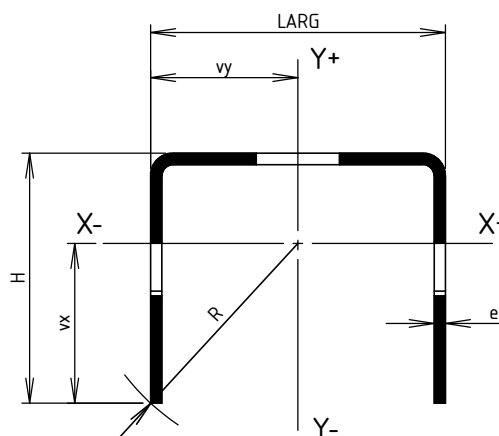
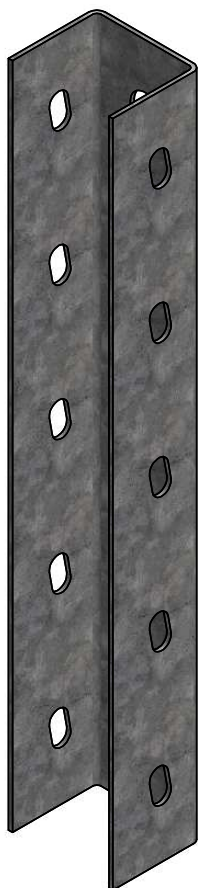
COULISSE EDF40 Z275

Propriété GEWISS France - Toute reproduction et utilisation tierce requièrent l'accord écrit de GEWISS France

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 H
DATE:	02/06/2020	ECHELLE:	1:2	
N°:	MV62120 à MV62124_01			

CODE	L (mm)	e (mm)	LARG. (mm)	H (mm)	POIDS NET (Kg)	v_x (mm)	v_y (mm)	S (mm ²)	I_{xx} (mm ⁴)	I_{yy} (mm ⁴)	I_{xx}/v_x (mm ³)	I_{yy}/v_y (mm ³)	R Rayon de giration (°)
MV62120	250	1.5	39	33.05	0.284	21.135	19.5	112.43	15086.37	31968.18	713.81	1639.39	28.757
MV62121	500	1.5	39	33.05	0.568								
MV62122	1000	1.5	39	33.05	1.136								
MV62123	1500	1.75	39.5	33.3	1.982	21.201	19.75	131.48	17757.34	37801.39	837.57	1913.99	28.975
MV62124	2000	1.75	39.5	33.3	2.642								



Matière: BANDE REFENDUE S350GD + Z275 - NF EN 10143/10346
 Revêtement: Z275 - NF EN 10346



DESIGNATION:

COULISSE EDF40 Z275

Propriété GEWISS France - Toute reproduction et utilisation tierce requièrent l'accord écrit de GEWISS France

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 H
DATE:	02/06/2020	ECHELLE:	1:1	
N°:	MV62120 à MV62124_01			