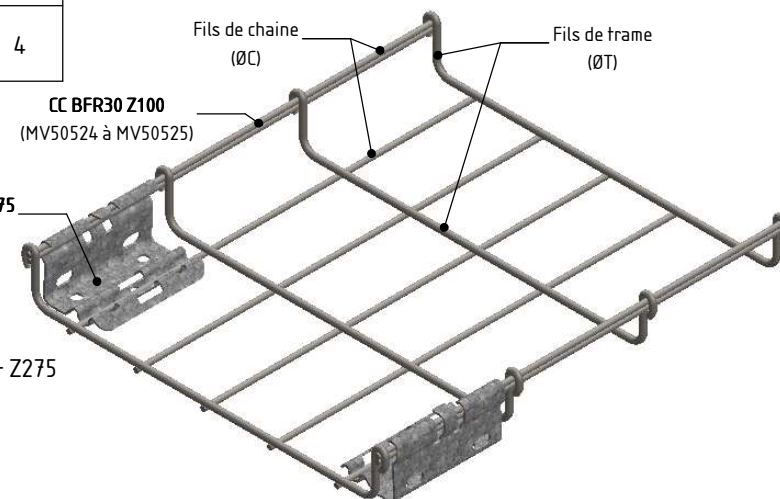
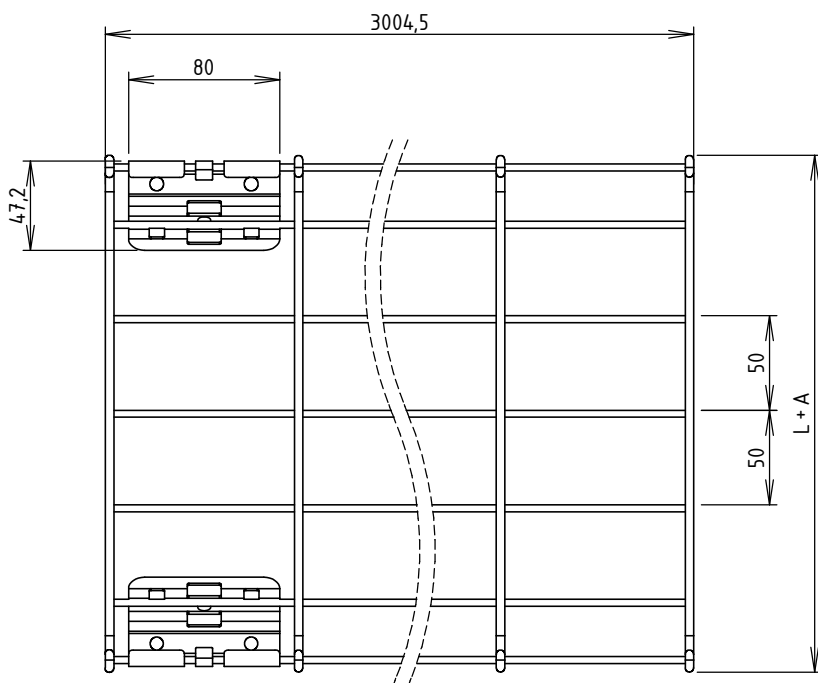


ECLISSE AUTO BFR ECO Ø4.5 Z275		CC BFR30 Z100							CC BFR30 PRE-ECLISSE Z100				
CODE	POIDS NET (Kg)	CODE	L (mm)	H (mm)	ØC (mm)	A (mm)	POIDS NET (Kg)	CPS portée 1.5/2.0/2.5 m (daN/m)	CODE	L (mm)	POIDS NET (Kg)	COLISAGE	
												CC BFR30 (m)	ECLISSE (NR)
MV51114	0.085	MV50524	250	42.4	3.7	23.4	3.707	??/??	MV50574	250	3.877	6	4
		MV50525	300	42.6	4.5	25	5.363	28.1/17.9/11.8					



**ECLISSE AUTO BFR ECO Ø4.5 Z275:**

Matière: BANDE REFENDUE 1.50 S350GD + Z275  
 Revêtement: Z275 - NF EN 10346

**CC BFR30 Z100:**

Matière: FIL Ø3.7 C9D - NF EN 16120-2  
 : FIL Ø4.5 C9D - NF EN 16120-2

Revêtement: Z100 - NF EN 10244-2

**CPS (Charge Pratique de Sécurité selon NF EN 61537)**

 Usine de Liernais BP 1 21430 LIERNAIS TEL.: 03.80.90.51.00 FAX: 03.80.84.43.66	DESIGNATION:		CC BFR30 PRE-ECLISSE Z100	
	DESSINE PAR:	BERGEROT D.	VERIFIE PAR:	LEGUY C.
	DATE:	15/09/2016	ECHELLE:	1:4
	N°:	MV50574 à MV50575		

FORMAT A4 H