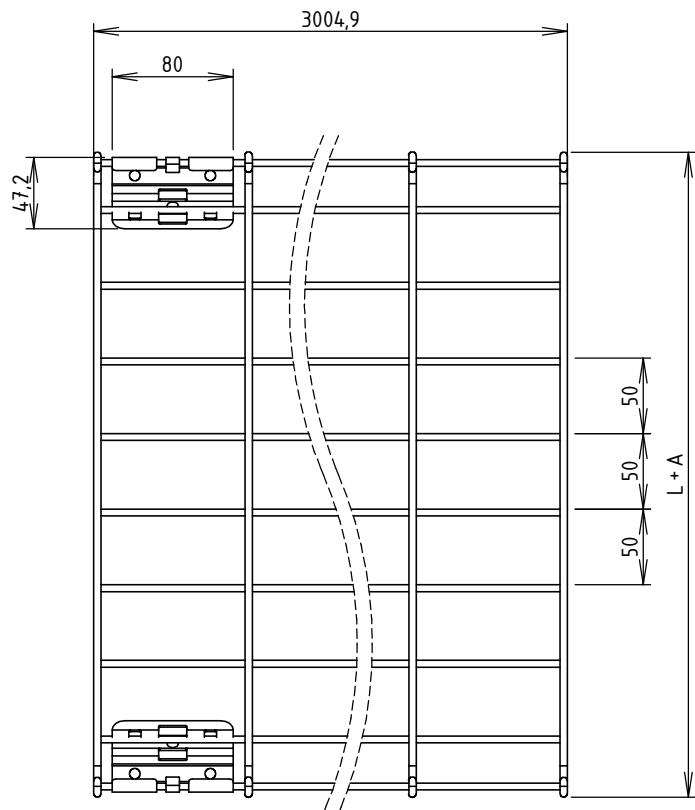


**ECLISSE AUTO BFR ECO
Ø4.9 Z275**

CC BFR30 Z100

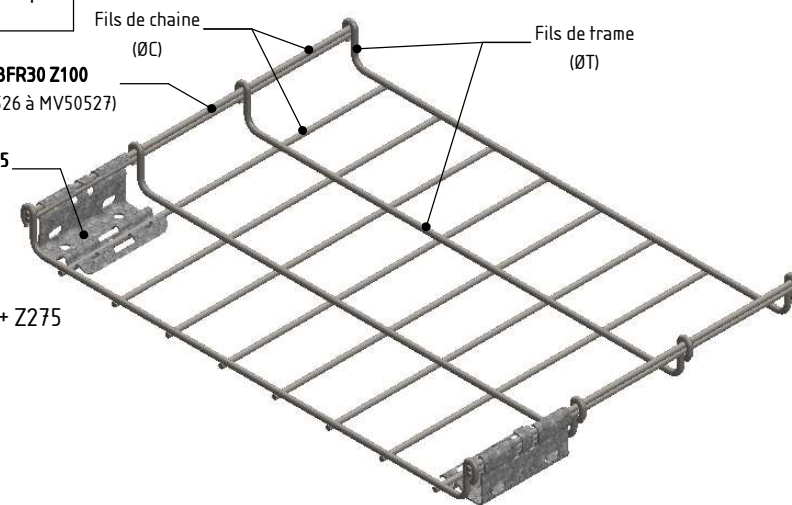
CC BFR30 PRE-ECLISSE Z100

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)
MV51115	0.085	MV50526	400	41.7	4.5	26.6	6.885	33/22/15	MV50576	400	7.055	6	4
		MV50527	500	41.3	4.9	27.4	9.088	39/26/18					



ECLISSE AUTO BFR ECO Ø4.9 Z275
(MV51115)

CC BFR30 Z100
(MV50526 à MV50527)



ECLISSE AUTO BFR ECO Ø4.9 Z275:

Matière: BANDE REFENDUE 1.50 S350GD + Z275

Revêtement: Z275 - NF EN 10346

CC BFR30 Z100:

Matière: FIL Ø4.5 C9D - NF EN 16120-2

: FIL Ø4.9 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:	1:5
	N°:	MV50576 à MV50577		

FORMAT
A4 H