

TABLEAU D'AFFECTATION DE L'ECLISSE SUR CHEMIN DE CÂBLE BFR

ECLISSE AUTO BFR ECO Ø3.9	BFR30				BFR60			
	EZ		Z100		EZ		Z100	
	LARG.	CODE	LARG.	CODE	LARG.	CODE	LARG.	CODE
MV51113	50	MV50420	50	MV50520	50	MV50430	50	MV50530
	100	MV50421	100	MV50521	100	MV50431	100	MV50531
	150	MV50422	150	MV50522	150	MV50432	150	MV50532
	200	MV50423	200	MV50523	200	MV50433	200	MV50533

L'éclisse MV51113 se monte exclusivement sur des chemins de câbles ayant des fils de trame Ø3.9 (cf. tableau ci-dessus).
Le repère 51X13 garanti la compatibilité de l'éclisse avec ces chemins de câbles.

Colisage: 50 pièces
Poids net: 0.085 Kg
Matière: BANDE REFENDUE 1.50 S350GD + Z275
Revêtement: Z275 - NF EN 10346

 	DESIGNATION: ECLISSE AUTO BFR ECO Ø3.9 Z275			
	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: 22/12/2014	ECHELLE: 1:1		
	N°:	MV51113_01		



1) Réceptionner le colis



2) Couper les liens et déballer le colis



3) Prendre les deux 1ère longueurs pré-éclissées à assembler



4) Présenter les chemins de câbles bout à bout, et enlever les éclisses de la 1ère longueur, pour les mettre en place



5) Installer une éclisse sur la 1ère longueur



6) Positionner la 2ème longueur



7) Et clipser !!!



8) La 1ère éclisse est en place



9) Procéder de même pour installer la 2ème éclisse





10) Les deux 1ère longueurs sont assemblées



11) Répéter l'opération autant de fois que nécessaire, selon le nombre de longueurs à assembler



 	DESIGNATION:			MONTAGE ECLISSE AUTO BFR ECO Ø3.9/Ø4.5/Ø4.9
	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.	
	DATE: 23/12/2014	ECHELLE: 1:1		
	N°:	MV51X13 à MV51X15		