## Profilé passe-fils universel PLIOBORD





## PLIOBORD intérieur

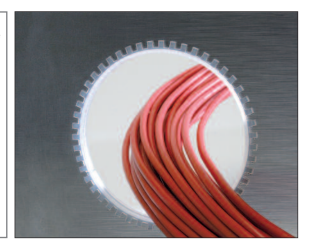
**Matières :** polyéthylène polyéthylène antiflamme

(PE) (PE AF)

Coloris :naturelblancTempératures d'utilisation :-50 à +85°C-50 à +75°CRésistance à la traction :>12 MPa>10 MPaAllongement à la rupture :>550 %>600 %

Rigidité diélectrique :60 kV/mm60 kV/mmRésistance aux agents chimiques : très bonnetrès bonneTenue au feu :aucuneV2 UL94

**Application :** protection des câbles et conducteurs des arêtes vives qui se présentent dans les traversées de tôles ou panneaux. Il offre l'avantage de s'adapter à toutes les utilisations sur des épaisseurs de tôles de 1 à 4 mm.

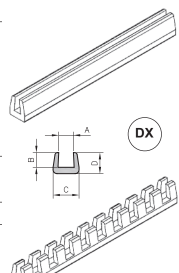


Polyéthylène (PE)

HF

Polyéthylène	antiflamme
(PE AF)	

	~	(	,						
	code article	type		code article	Α	В	С	D	m
bords p	oleins								
Р	0826 0021 018	DX 1	PAF	0826 0031 001	1	2	3	3,2	35
Р	0826 0051 018	-		-	1,2	3,2	3,5	4,5	30
Р	0826 0022 018	DX 1,5	PAF	0826 0032 001	1,5	2	3,5	3,2	30
Р	0826 0023 018	DX 2	PAF	0826 0033 001	2	3	4,3	4,3	25
Р	0826 0024 018	DX 3	PAF	0826 0034 001	3	3	5,3	4,3	20
Р	0826 0025 018	DX 4	PAF	0826 0035 001	4	3,5	6,9	5,3	15
	P P P P	P 0826 0051 018 P 0826 0022 018 P 0826 0023 018 P 0826 0024 018	bords pleins  P	bords pleins  P	bords pleins           P         0826 0021 018         DX 1         PAF         0826 0031 001           P         0826 0051 018         -         -         -           P         0826 0022 018         DX 1,5         PAF         0826 0032 001           P         0826 0023 018         DX 2         PAF         0826 0033 001           P         0826 0024 018         DX 3         PAF         0826 0034 001	P         0826 0021 018         DX 1         PAF         0826 0031 001         1           P         0826 0051 018         -         -         1,2           P         0826 0022 018         DX 1,5         PAF         0826 0032 001         1,5           P         0826 0023 018         DX 2         PAF         0826 0033 001         2           P         0826 0024 018         DX 3         PAF         0826 0034 001         3	code article         type         code article         A         B           bords pleins           P         0826 0021 018         DX 1         PAF         0826 0031 001         1         2           P         0826 0051 018         -         -         -         1,2         3,2           P         0826 0022 018         DX 1,5         PAF         0826 0032 001         1,5         2           P         0826 0023 018         DX 2         PAF         0826 0033 001         2         3           P         0826 0024 018         DX 3         PAF         0826 0034 001         3         3	code article         type         code article         A         B         C           bords pleins           P         0826 0021 018         DX 1         PAF         0826 0031 001         1         2         3           P         0826 0051 018         -         -         -         1,2         3,2         3,5           P         0826 0022 018         DX 1,5         PAF         0826 0032 001         1,5         2         3,5           P         0826 0023 018         DX 2         PAF         0826 0033 001         2         3         4,3           P         0826 0024 018         DX 3         PAF         0826 0034 001         3         3         5,3	P         0826 0021 018         DX 1         PAF         0826 0031 001         1         2         3         3,2           P         0826 0051 018         -         -         -         1,2         3,2         3,5         4,5           P         0826 0022 018         DX 1,5         PAF         0826 0032 001         1,5         2         3,5         3,2           P         0826 0023 018         DX 2         PAF         0826 0033 001         2         3         4,3         4,3           P         0826 0024 018         DX 3         PAF         0826 0034 001         3         3         5,3         4,3



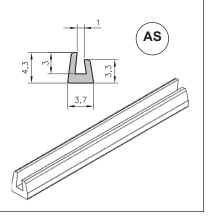
Profil C hords crémaillère	~~

1 foli o bolds ciertalileres										
DX 1	С	0826 0001 018	DX 1	CAF	0826 0011 001	1	2	3	3,2	35
DX 1,5	С	0826 0002 018	DX 1,5	CAF	0826 0012 001	1,5	2	3,5	3,2	30
DX 2	С	0826 0003 018	DX 2	CAF	0826 0013 001	2	3	4,3	4,3	25
DX 3	С	0826 0004 018	DX 3	CAF	0826 0014 001	3	3	5,3	4,3	20
DX 4	С	0826 0005 018	DX 4	CAF	0826 0015 001	4	3,5	6,9	5,3	15





type	code article	
AS 1,5	0826 0041 018	30



## Profilé protecteur PLIOBORD





## PLIOBORD extérieur

Matière :PVC soupleColoris :noir

Températures d'utilisation : -20 à +90°C

Dureté Shore A : 90 +/- 5

Résistance à la traction : 20 MPa

Allongement à la rupture : 300 %

Rigidité diélectrique : 20 kV/mm

Tenue au feu : V2 UL94

Application : pour la protection des bords extérieurs des tôles allant

jusqu'à 1,2 mm d'épaisseur.



type	code article	
EX 1,2	0826 0060 010	25

