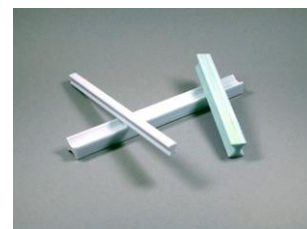
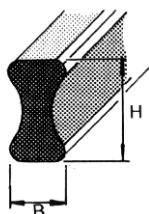


Profils PRV renforcés de fibres de verre en polyester



Matériaux: Standard disponible de stock
 Résine polyester, classe H (180°C)
 Spécial ne pas disponible de stock, nécessite une fabrication
 Résine acrylique, auto-extinguible selon **UL 94-V0**, classe F (155°C)

Os de chien (Dogbones)



Matériaux: Ces profils PRV de haute qualité sont fabriqués en polyester pultrudé, renforcé de nattes de fibres de verre. Ils possèdent une résistance mécanique excellente.

Classe de température: H (180°C)

Rigidité diélectrique: transversal 12 kV/mm, longitudinal 50 kV/mm

Contenance en fibres de verre: 50 - 60 %

Masse volumique: 1,8 g/cm³

Dilatation thermique: 8 x 10⁻⁶ mm/°C

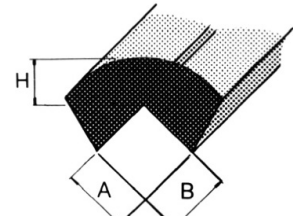
Longueur standard 2000 - 2500 mm

N° d'art.	Type		Hauteur	Largeur	Poids	N° d'art.	Type	Hauteur	Largeur B	Poids
			H0	B				H		
			[mm]	[mm]	[g/m]			[mm]	[mm]	[g/m]
GPDB8060	DB 8 x 6	●	8	6	77	GPDB1614	* DB 16 x 14	16	14	320
GPDB1080	DB 10 x 8	●	10	8	130	GPDB1814	* DB 18 x 14	18	14	388
GPDB1110	DB 11 x 10	*	11	10	135	GPDB18 16	* DB 18 x 16	18	16	430
GPDB1210	DB 12 x 10	●	12	10	159	GPDB1910	* DB 19 x 10	19	10	285
GPDB1310	DB 13 x 10	●	13	10	180	GPDB1912	* DB 19 x 12	19	12	320
GPDB1410	DB 14 x 10	●	14	10	190	GPDB2016	* DB 20 x 16	20	16	400
GPDB1510	DB 15 x 10	*	15	10	195	GPDB2220	● DB 22 x 20	22	20	645
GPDB1610	DB 16 x 10	*	16	10	236	GPDB2416	* DB 24 x 16	24	16	565
GPDB1612	DB 16 x 12	*	16	12	261	GPDB2522	● DB 25 x 22	25	22	674
GPDB1613	DB 16 x 13	●	16	13	305					

● disponible de stock
 * sur demande

Les os de chien peuvent être coupés à longueur en fonction de vos spécifications.

Cales d'angles



Matériaux:

Ces profilés PRV de haute qualité sont fabriqués en polyester pultrudé, renforcé de nattes de fibres de verre. Ils possèdent une résistance mécanique excellente.

Classe de température:

H (180°C)

Rigidité diélectrique:

transversal 12 kV/mm, longitudinal 50 kV/mm

Contenance en fibres de verre:

50 - 60 %

Masse volumique:

1,8 g/cm³

Dilatation thermique:

8 x 10⁻⁶ mm/°C

Longueur standard

2000 - 2500 mm

N° d'art.		Type A x B	Hauteur H	Poids	N° d'art.		Type A x B	Hauteur H	Poids
		[mm]					[mm]		
GPEP4949	*	EP 4,9 x 4,9	3,5	59	EP9090	●	EP 9 x 9	7,5	282
GPEP6060	●	EP 6 x 6	6,0	165	EP1010	*	EP 10 x 10	10	470
GPEP7070	●	EP 7 x 7	7,0	220	EP1212	●	EP 12 x 12	12	570
GPEP7171	●	EP 7,1 x 7,1	5,0	125	EP1616	*	EP 16 x 16	17	1267
GPEP8080	●	EP 8 x 8	8,0	295					

● disponible de stock

* sur demande

Les cales d'angles peuvent être coupés à longueur en fonction de vos spécifications.