

Mousse de calage

Mousse de calage en polyéthylène haute densité, **chimiquement neutre et inerte**. Elle est utilisée pour l'emballage et pour la protection des objets d'art. Sa surface lisse et non abrasive lui permet un contact direct avec les objets. Se coupe aisément avec le cutter chauffant ZTS20. Proposée en profilé U, en L et en coin et en différentes dimensions.

Caractéristiques : mousse polyéthylène basse densité (35 kg/m³). Résistance à la traction 0,53 N/mm². Couleur : bleue.



Réf.	Désignation	Ouv. (A)	Prof. (B)	Haut. (C)	Ép. (D)	Lot de
Profilé en U						
C8520001	Profilé en U mousse de calage barre de 2 ml	10	24	35	9	140
C8520002	Profilé en U mousse de calage barre de 2 ml	20	35	43	11	90
C8520003	Profilé en U mousse de calage barre de 2 ml	25	44	49	12	80
C8520004	Profilé en U mousse de calage barre de 2 ml	30	58	64	14	50
C8520005	Profilé en U mousse de calage barre de 2 ml	45	76	68	15	40
C8520006	Profilé en U mousse de calage barre de 2 ml	60	96	74	48	32
Profilé en L						
C8520011	Profilé en L mousse de calage barre de 2 ml		50	50	2	204
C8520012	Profilé en L mousse de calage barre de 2 ml		75	75	2	150
Coin						
C8520021	Coin en mousse de calage ép. 35 mm	10	24	35	9	600
C8520022	Coin en mousse de calage ép. 43 mm	20	35	43	11	400
C8520023	Coin en mousse de calage ép. 49 mm	25	44	49	12	300
C8520024	Coin en mousse de calage ép. 64 mm	30	58	64	14	200
C8520025	Coin en mousse de calage ép. 68 mm	45	76	68	15	160

