

## CALE D'ÉPAISSEUR

PLEINE



À OÛILLET



- Cale en PVC massif
- Permet la mise à niveau et le calage d'éléments préfabriqués.
- Résistance 8N/mm<sup>2</sup>

Dimensions des cales d'épaisseur pleine et à œillet

Réf.	Réf.	Dimension (mm)	Épaisseur	Poids (kg)		📦	
				PLEINE	À OÛILLET	PLEINE	À OÛILLET
06CALPP02	06CALOP02	70 x 70	2	9,60	1,90	1000	250
06CALPP03	06CALOP03	70 x 70	3	14,40	2,90	1000	250
06CALPP05	06CALOP05	70 x 70	5	12,00	2,40	500	125
06CALPP07	06CALOP07	70 x 70	7	16,80	3,40	500	125
06CALPP09	06CALOP09	70 x 70	9	10,80	4,40	250	125
06CALPP10	06CALOP10	70 x 70	10	12,00	4,80	250	125
06CALPP15	06CALOP15	70 x 70	15	14,40	2,90	200	50
06CALPP20	06CALOP20	70 x 70	20	14,40	3,80	150	50

## CALES DE STOCKAGE DOUBLE

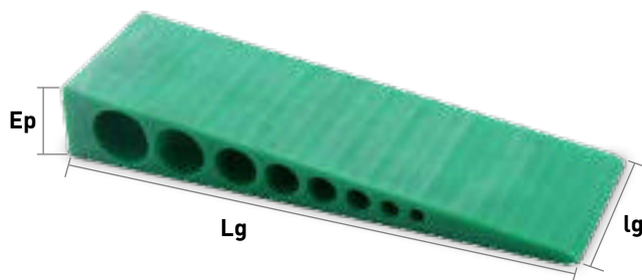


- Permet le calage d'éléments en béton préfabriqués lors du stockage ou du transport.

Dimensions des cales de stockages double

Réf.	Dimension (mm)	Épaisseur	Poids (kg)	📦
06CALSD150X60	150 x 60	-	13,00	250

## COIN PVC



- Permet le calage d'éléments en béton préfabriqués lors du stockage ou du transport.

Dimensions des coins PVC

Réf.	Lg x lg (mm)	Épaisseur	Poids (kg)	📦
06COIP070/30/10	70 x 30	10	3,00	500
06COIP085/44/17	85 x 44	17	2,80	200
06COIP135/44/25	135 x 44	25	7,80	250