



BLOCS CREUX MAÇONNÉS

LARGEUR DE 22,5 - 27,5 cm

BLOC CREUX ISOTHERME | Domaine d'emploi : Soubassement enterré



BI225



BI27

Code article	INDICATEURS TECHNIQUES										PERFORMANCES TECHNIQUES			
	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Longueur (cm)	Nb de vides	Poids unitaire (kg)	Unités / palette	dont nb blocs angle/palette	Nb au m ²	Norme	DTU	Affaiblissement Acoustique (db)	Classe de Résistance	Perf. Sismique	Tenue au feu Degré coupe feu (min)
BI225	22.5	20	50	4 alvéoles	23	48	7 à 8	10	CE-NF	20.1	51	B40	S	240
BI225	22.5	20	50	4 alvéoles	23	48	7 à 8	10	CE-NF	20.1	51	B60*	S	240
BI27	27.5	20	50	4 alvéoles	25	48	9 à 10	10	CE-NF	20.1	51	B40	S	240
BI27	27.5	20	50	4 alvéoles	25	48	9 à 10	10	CE-NF	20.1	51	B60*	S	240

* Article en classe de résistance B60 sur commande uniquement