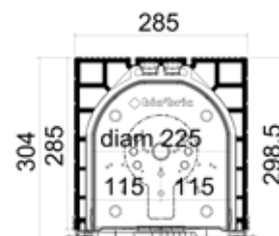


CVR tunnel 280



Vue en coupe

DOMAINES D'EMPLOI :



Maisons individuelles

Logements collectifs 2^e famille et bâtiments non résidentiels (sous certaines conditions)

- Bâti 100 % terre cuite pour un support d'enduit homogène
- Coffre monobloc : sécurité et durabilité d'un coffre terre cuite d'un seul tenant
- Compatibilité avec tout type de volet roulant : 225 mm de diamètre d'enroulement disponible
- Compatibilité gamme bgv²⁰, briques à maçonner et mono'murs
- Film intérieur de protection : protection des lames de volets roulants en cas de frottements
- Amélioration de l'étanchéité à l'air
- Produit livré avec une sous-face blanche



THERMIQUE

Up jusqu'à 0,35 W/m².K (en fonction de la performance et de l'épaisseur de l'isolation rapportée)

Cas le plus courant :

Isolation en partie courante du mur 120 mm de Th32 et 40 mm d'épaisseur d'isolant en face arrière Th32

Up = 0,63 W/m².K



Retrouvez les valeurs de performances thermiques : valeurs de ponts thermiques (W/m.K) dans le DTF bio'bric en ligne www.biobric.com/DTF.

COFFRE TUNNEL 280 - GRANDES LONGUEURS

Code	Largeur tableau mm	Longueur produit mm	Section		Poids kg	Code EAN
			Larg. mm	Ht. mm		
CT28060	600	790	285	300	25,6	3661216147124
CT28070	700	890	285	300	29,1	3661216147131
CT28080	800	990	285	300	32,6	3661216147148
CT28090	900	1090	285	300	36,1	3661216147155
CT28100	1000	1190	285	300	39,6	3661216147162
CT28110	1100	1290	285	300	43,1	3661216147179
CT28120	1200	1390	285	300	46,6	3661216147186
CT28130	1300	1490	285	300	50,1	3661216147193
CT28140	1400	1590	285	300	53,6	3661216147209
CT28150	1500	1690	285	300	57,1	3661216147216
CT28160	1600	1790	285	300	60,6	3661216147223
CT28170	1700	1890	285	300	64,1	3661216147230
CT28180	1800	1990	285	300	67,6	3661216147247
CT28190	1900	2090	285	300	71,1	3661216147254
CT28200	2000	2190	285	300	74,6	3661216147261
CT28210	2100	2290	285	300	78,1	3661216147278
CT28220	2200	2390	285	300	81,6	3661216147285
CT28230	2300	2490	285	300	85,1	3661216147292
CT28240	2400	2590	285	300	88,6	3661216147308
CT28250	2500	2690	285	300	92,1	3661216147315
CT28260	2600	2790	285	300	95,6	3661216147322
CT28270	2700	2890	285	300	99,1	3661216147339
CT28280	2800	2990	285	300	102,6	3661216147346
CT28290	2900	3090	285	300	106,1	3661216147353
CT28300	3000	3190	285	300	109,6	3661216147360
CT28310*	3100	3290	285	300	113,1	3661216147377
CT28320*	3200	3390	285	300	116,6	3661216147384
CT28330*	3300	3490	285	300	120,1	3661216147391
CT28340*	3400	3590	285	300	123,6	3661216147407
CT28350*	3500	3690	285	300	127,1	3661216147414

* Coffres aboutés

Commande à l'unité ou par palette de 3 produits

TRÈS GRANDES LONGUEURS SUR COMMANDE

COFFRES ABOUTÉS

Code	Largeur tableau mm	Longueur produit mm	Larg. mm	Ht. mm	Poids kg	Code EAN
CT28360	3600	3790	285	300	130,6	3661216196993
CT28370	3700	3890	285	300	134,1	3661216197006
CT28380	3800	3990	285	300	137,6	3661216197013
CT28390	3900	4090	285	300	141,1	3661216197020
CT28400	4000	4190	285	300	144,6	3661216197037
CT28410	4100	4290	285	300	148,1	3661216203004
CT28420	4200	4390	285	300	151,6	3661216203011
CT28430	4300	4490	285	300	155,1	3661216203028
CT28440	4400	4590	285	300	158,6	3661216203035
CT28450	4500	4690	285	300	162,1	3661216197044

Commande à l'unité



Retrouver l'ensemble des valeurs de ponts thermiques sur www.biobric.com/DTF, dans la documenthèque, rubrique « dossier technique ».

Retrouvez les principes de mise en œuvre dans le guide de pose bio'bric.