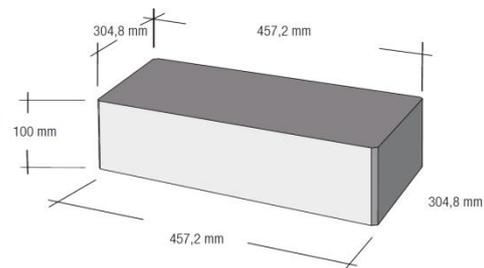


COPERTINA PER MURI A SECCO DI CONTENIMENTO

Nome commerciale	COPERTINA KEYSTONE
Finitura	SPLITTATA
Colori	GRIGIO, GIALLO, NOCCIOLA CHIARO
Impiego previsto	COPERTURA, RIVESTIMENTO, TERMINALE


CARATTERISTICHE BLOCCO

Dimensioni (LxSxH)	mm	457x305x100
Peso blocco	Kg	32
Pezzi/ml	n°	2,19
Sezione frontale blocco	m ³	0,09457
Tolleranze dimensionali	Categoria	D2
Assorbimento d'acqua media sulla massa	-	☑ 6%
Resistenza comp. media normalizzata	MPa	≥21
Densità del calcestruzzo	Kg/m ³	2200

CARATTERISTICHE IMBALLO

Peso del pacco (Kg)	1.152
Pz./pacco	36

Pacchi reggiati con foglio, su pallet in legno

Voce di capitolato

Fornitura e posa in opera di elementi prefabbricati in calcestruzzo vibrocompresso modello Copertina Keystone, con resistenza a compressione maggiore o uguale a 21 MPa, di dimensioni mm 457x305 h100, con faccia splittata, adibita a rivestimento, copertura, terminale o alla formazione di pedate in collaborazione con elementi modello Keystone Compac III per muri di contenimento. E' compreso quanto occorre per dare l'opera finita.

La ANTOLINI M.C.E. s.r.l. si riserva la possibilità di variare i valori contenuti senza preavviso. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente. Informarsi sulla data di revisione.

ANTOLINI M.C.E. Manufatti Cemento Edilizia s.r.l.

Sede Legale: Via Pievaiola 207/f - 06132 San Sisto (PG)
 Stabilimenti: Via Mozzoni - loc. Taverne di Corciano (PG)
 Via Pievaiola 207/f - 06132 San Sisto (PG)

Tel. 075 5149056 - Fax 075 5140000 - www.antolinisrl.com - info@antolinisrl.com

Azienda con sistema certificato qualità e ambiente.



CERTIFICATO NUMERO 39061284

CERTIFICATO NUMERO 39061284 - E