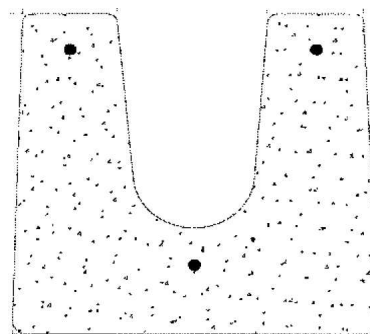
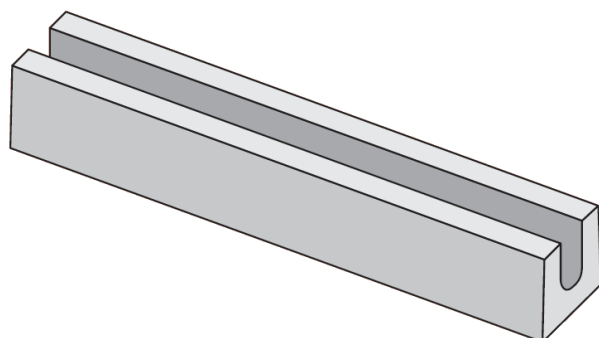


ARCHITRAVI PRECONFEZIONATO DI CALCESTRUZZO

Nome commerciale	ARCHITRAVI AR160 / AR300
Impiego previsto	IIN PARETI E TRAMEZZI


CARATTERISTICHE CORDOLO

Larghezza	mm	120	
Altezza	mm	120	
Appoggio laterale	mm	200	
Lunghezza	mm	1.600	3.000
Peso elemento	kg	40	75
Capacità portante	kN	9,2	2,7
Carico a flessione	kN	7,5 kN a 4 mm	2,5 kN a 5 mm
Classe di resistenza del calcestruzzo RcK	Mpa	45	
Massa per arvea unitaria	Kg/m ²	1,98	
Assorbimento d'acqua		Da non lasciare esposto senza intonacatura	
Corrosione		Riferimento E.2	
Resistenza al gelo disgelo		Resistente	
Reazione al fuoco		Classe A1	

CARATTERISTICHE IMBALLO

Peso del pacco	Kg	960	1.800
Pz./pacco		24	

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