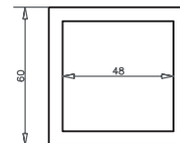
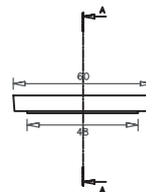
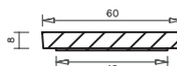
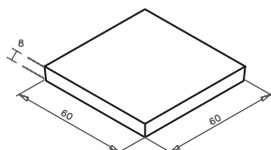


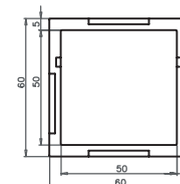
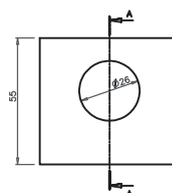
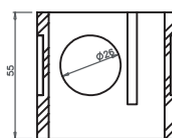
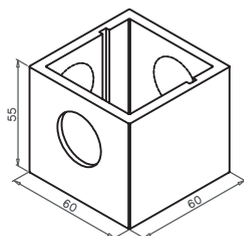
## DESCRIZIONE

Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo vibrato, composto da elemento di fondo ed elemento di sopralzo. A completamento dell'elemento di sopralzo possono essere utilizzati coperchi in calcestruzzo o in ghisa.

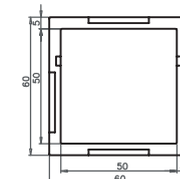
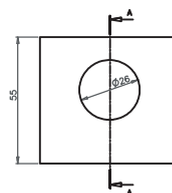
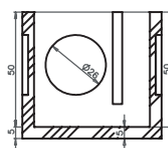
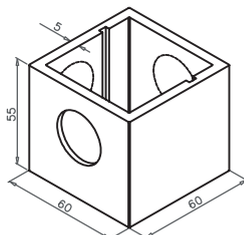
## COPERCHIO IN CALCESTRUZZO



## ELEMENTO DI SOPRALZO H55



## ELEMENTO DI FONDO



## DATI TECNICI

## MISURE (cm/kg)

	DIMENSIONI INTERNE	DIMENSIONI ESTERNE	ALTEZZA	SPESSORE PARETI	Ø IMPRONTA	PESO
COPERCHIO IN CALCESTRUZZO H8	48x48	60x60	8	/	/	66
ELEMENTO DI SOPRALZO H55	50x50	60x60	55	5	26	134
ELEMENTO DI FONDO	50x50	60x60	55	5	26	164

I pesi si intendono teorici, considerando il peso specifico del calcestruzzo di 2450 kg/mc

## SPECIFICHE



## MATERIE PRIME

Inerti naturali, acqua e cemento.



## CALCESTRUZZO

Rck >35 MPa (N/mm<sup>2</sup>)



## TIPOLOGIA CEMENTO

Tipo II/A-LL 42.5 R

## VOCE DA PREZZIARIO REGIONE SICILIA 2019

**13.9.11** Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato modulare per fognatura, per acque nere, in calcestruzzo vibrato, realizzato secondo norme UNI EN 1971/2004 e provvisto di marcatura CE, con luce utile di 800, 1000, 1200, 1500 mm, col classe di resistenza 50 kN.

## TUBICEM srl

SEDE LEGALE Via Napoli, 2 - 91011 Alcamo.TP

STABILIMENTO S.S.113 km 318,8 C.da Bosco Falconeria - 90047 Partinico.PA

Tel-Fax 091 87 89 004 - Mobile 331 63 54 707