



SCHEDA TECNICA

Rev. 0 del 04/01/2016

CANNA FUMARIA

Luogo di produzione	<i>Paltubi Edilizia S.r.l. Via Prenestina km 51,100 – 03018 Paliano (FR)</i>
Nome commerciale	CANNA FUMARIA in conglomerato cementizio vibrocompresso alleggerito

CARATTERISTICHE TECNICHE

DIMENSIONI (cm.)		PESO		Altezza H	PACCO ml
interno A-B	esterno C-D	pezzo	(kg/ml)		
18 x 14	26 x 22	13	52	24	16
20 x 20	30 x 30	19	76	24	9
20 x 30	30 x 40	21	84	24	6
25 x 25	35 x 35	21	84	24	9
30 x 30	40 x 40	25,5	102	24	4 / 6
40 x 40	50 x 50	31,5	126	24	4

Canna fumaria costituita da un elemento monoblocco in conglomerato cementizio vibrocompresso

Le **canne fumarie** sono costituite da singoli elementi monoblocco in conglomerato cementizio vibrocompresso. Il dotto fumario è a doppia parete necessaria per ottenere una sorta di intercapedine tale da aumentare l'isolamento termico. Per assicurarne la stabilità verticale degli elementi, il dotto fumario all'interno dell'edificio deve essere collegato alla soletta dei vari piani, invece montato all'esterno deve essere ancorato alle pareti con fasce in acciaio, nel caso di montaggio libero deve essere opportunamente armato.

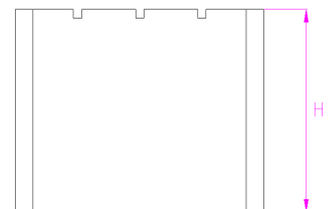
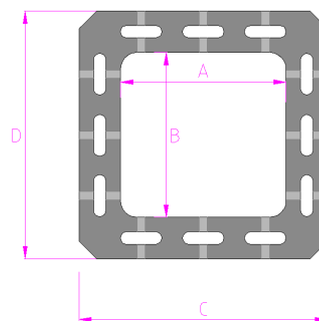
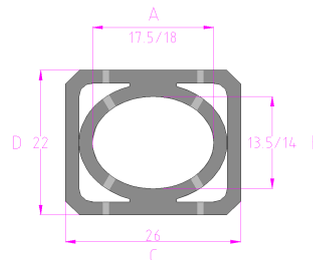


FOTO PRODOTTO

DISEGNO TIPO

Paltubi Edilizia S.r.l.

Via Prenestina km 51,100– 03018 Paliano (FR)

Tel. 0775.578317 – Fax. 0775.570346 – info@paltubi.com – www.paltubi.com