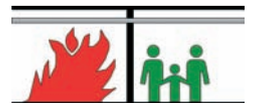


Art. 220 CORH Variant N-B collare tagliafuoco  
CORH Variant N-B Fire protection collar



**Caratteristiche tecniche e vantaggi**

- Per sigillare al fuoco e al fumo il foro per un tubo in plastica
- Da installare attorno ai tubi in soffitti, solette, muri pieni, muri in pietra, pareti.
- Per tubi orizzontali, verticali o in diagonale
- Resistenza al fuoco fino a EI 240
- Provato secondo la EN 1363-3 e ETAG 026-2
- Bassa altezza del collare
- Idoneo per tubi combustibili, tubi plastici caricati con minerali, multistrato
- Singolarmente impacchettato
- Materiali: esterno acciaio Inox  
Interno: materiale intumescente
- Materiale espandente costituito da grafite e fibre minerali
- Non è attaccato dai normali prodotti chimici presenti nei materiali da costruzione
- La resistenza alla fiamma dipende dal tipo di muro e dal tipo di tubo
- ETA 15/0677, certificato CE



Codice	D [mm]	Altezza [mm]	D interno [mm]	D esterno [mm]	Numero di bandelle di fissaggio
220050	0-50	42,5	52	61,2	2
220063	51-63	42,5	65	78,2	3
220075	64-75	42,5	77	90,2	3
220090	76-90	42,5	92	109,2	3
220110	91-110	42,5	112	129,2	3
220125	111-125	42,5	127	148,2	4
220140	126-140	42,5	142	167,2	4
220160	141-160	42,5	162	187,2	4

**VOCE DI CAPITOLATO**

Fornitura e posa di collare tagliafuoco per tubi combustibili CORH Variant N-B, costituito da un involucro esterno in acciaio inox e materiale intumescente interno. Tenuta EI 90/120. Per attraversamenti orizzontali e verticali.