

### Caratteristiche

ETS® COMBI è una protezione idonea per la riqualificazione di forometrie su controsoffitti attraversate da diffusori aria, collegati tramite tubazioni flessibili.

Il sistema ETS® COMBO è costituito da una protezione e da un collare ETS® COLLAR intumescente. I due elementi sono collegati assieme mediante una flangia metallica che assicura una salda unione.

Il diametro del collare montato varia a seconda della necessità dell'impiantista. Il sistema viene semplicemente appoggiato sopra al controsoffitto in corrispondenza del foro ove ha sede il diffusore. In caso d'incendio, il fuoco passa attraverso il diffusore e viene fermato dalla protezione ETS® COMBO e da ETS® COLLAR.

Questa sistema risulta essere economico e molto pratico per l'installazione, in quanto non necessita di alcun fissaggio alla soletta; avendo un peso molto contenuto, non grava sulle strutture del controsoffitto.

### Posa in opera

Per l'installazione è sufficiente posizionare ETS COMBO nella parte superiore del controsoffitto, appoggiarlo sulla struttura, inserire la tubazione flessibile combustibile ed all'interno del foro e del collare fissato sulla parte superiore o laterale del sistema, inserire la tubazione flessibile combustibile.

### Misure

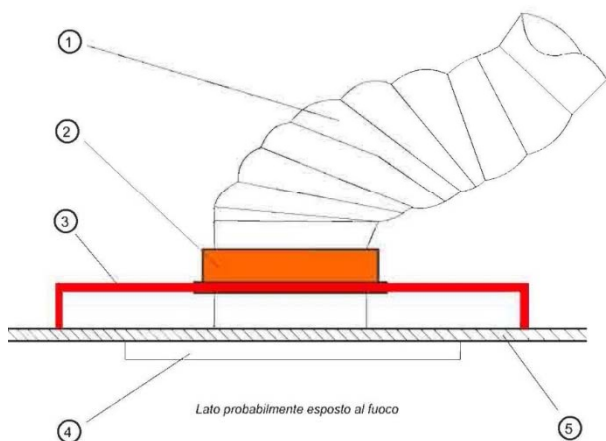
F130-EFMxxxSV	ETS® COMBO Sistema composto dim. 670x670xh200 Ingresso Tubo verticale Foro da 160 – 200 – 250 – 315 mm
F130-EFMxxxSO	ETS® COMBO Sistema composto 670x670xh200 Ingresso tubo orizzontale Foro da 160 – 200 – 250 – 315 mm

### Precauzioni

Qualora la superfici del controsoffitto non siano complanari con ETS® COMBO, colmare le fessurazioni con ETS® SEALPRO

### Smaltimento

Il prodotto non contiene sostanze pericolose, non emana odori sgradevoli ed il suo smaltimento non è soggetto alla legislazione prevista per i rifiuti tossico nocivi.



- 1 - Tubo flessibile per canalizzazione dell'aria
- 2 - Collare intumescente ETS® COLLAR
- 3 - Protezione ETS® COMBO
- 4 - Diffusore
- 5 - Controsoffitto in cartongesso

