



## CARF

Camera di analisi per condotte di ventilazione con tubi e accessori

### Funzioni

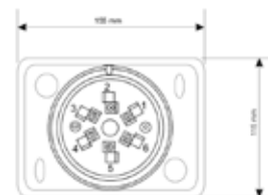
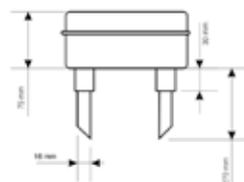
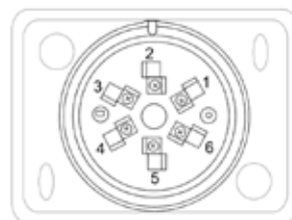
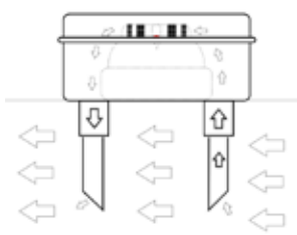
Permette la rivelazione dei fumi nelle condotte forzate. Si tratta di un box plastico ispezionabile, all'interno del quale viene montato un rivelatore ottico di fumo. Tramite i tubi di campionatura, che vengono inseriti in un lato della condotta forzata, viene analizzata solo una parte dell'aria che attraversa la stessa.

La velocità di quest'ultima, infatti, non permetterebbe al fumo di raggiungere la densità sufficiente ad essere rivelato direttamente nella condotta, ma sempre invece, causa di falsi allarmi. La sezione dei tubi di campionamento è suscettibile a modifiche, in relazione alla velocità ed all'andamento del flusso d'aria.

### Caratteristiche Tecniche

Materiale	ABS
Colore	grigio e trasparente
Temperatura stoccaggio	-10°C / +50°C
Temperatura funzionamento	-10°C / +70°C
Grado di protezione	IP56
Dimensioni contenitore	155x115x75mm

### Schema di funzionamento



#### Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy  
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016  
[www.hiltronsecurity.net](http://www.hiltronsecurity.net)

