

Sezione Antincendio

Categoria Sistemi di aspirazione

Serie Sistema convenzionale

Codice SA1150

Certificazione Certificato EN54-20 Classe A-B-C

Descrizione

E' un sistema attivo a 1 tubo per la rivelazione di fumo ad aspirazione.

Risulta particolarmente indicato per la rivelazione incendi in quelle situazioni dove la rivelazione di tipo puntiforme non è adatta a causa di condizioni ambientali (temperatura, polvere) o per vincoli funzionali (difficoltà di manutenzione, presenza di controsoffitti...).

Il sistema si basa su una centrale di analisi che grazie ai sensori opzionali, campiona l'aria che è stata aspirata e convogliata dai tubi di aspirazione dislocati in campo.

Per la configurazione e il settaggio del sistema è necessario il software ASDCONFIG (non in dotazione)
 E' omologato VdS e certificato CPR 305/2011 (ex certificazione CPD 89/106/CEE) EN54-20

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------|----------------------|
| ALIMENTAZIONE | DA 14 A 30V |
| ASSORBIMENTO MAX. IN ALLARME | 350mA |
| DISTANZA MASSIMA IN CLASSE C | 300m |
| SUPERFICIE SORVEGLIATA | 1280m ² |
| RILEVATORE COMPRESO | SI |
| ALLARME | 5 LIVELLI DI ALLARME |
| INSTALLAZIONE | DA PARETE |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | DA -10°C a + 55°C |
| PROTEZIONE | IP 54 |
| DIMENSIONI | 102 0x 98 x 46 mm |
| CERTIFICAZIONE | VdS E CPR 305/2011 |

CODICI ARTICOLO

| | |
|--------|---|
| SA1150 | RIVELATORE DI FUMO AD ASPIRAZIONE PER 1 SENSORE |
|--------|---|

SIS ELETTRONICA SRL
www.stselettronica.cc info@stselettronica.cc