

DF-ASD-532

Sistemi ad aspirazione per rivelazione fumo

Unità di rivelazione a 1 tubo easy



Campo di applicazione

- Unità di rivelazione a 1 tubo easy

Descrizione

Versioni disponibili:

- **DF-ASD-532:**

I sistemi di rivelazione ad aspirazione DF-ASD-532 utilizzano un tubo di campionamento e si presentano con un contenitore compatto: 285 x 190 x 140mm.

Utilizzano un sensore ad alta sensibilità (0,02% ÷ 10% Osc./mt), compreso nell'unità.

La DF-ASD-532 è la versione che offre la segnalazione sul pannello frontale del livello di concentrazione del fumo rilevato, dispone di 4 livelli di allarme, di porta Ethernet ed RS485.

La lunghezza massima del tubo è di 120m per DF-ASD-532 e si possono effettuare fino a 12 fori di campionamento in classe "C". E' inoltre possibile regolare la velocità della ventola di aspirazione su 3 distinti livelli.

Test e certificazioni

Il dispositivo **DF-ASD-532** sono certificati in conformità alla norma UNI EN 54.

Ogni dispositivo è conforme alla direttiva EN 54 in accordo con le norme:

- EN 54-20 - Classe A-B e C

Specifiche tecniche

Zone di allarme	1
Tubazione di campionamento Ø25mm	1x120mm
Alimentazione	Da 10,5 - 30Vcc
Campo di rivelazione	0,002 10% Osc./ mt.
Temperatura di funzionamento	-20°C +60°C
Dimensioni	195x290x140mm
Grado di protezione	IP54

Come ordinare

• DF-ASD-532	Unità di rivelazione a 1 tubo easy
• DF-T25-3M	Barra dritta in ABS Rosso diametro 25mm
• DF-MD-25	Manicotto dritto per giunta tubi diametro 25mm
• DF-MT-25	Manicotto a "T" per giunta tubi diametro 25mm
• DF-GOM-25	Gomito a 45° per giunta tubi diametro 25mm
• DF-C90-25	Curva a 90° per giunta tubi diametro 25mm
• DF-BOR-25	Bocchettone per giunta con Oring per tubi diametro 25mm
• DF-FET-25	Clip fermo tubo per tubi diametro 25mm

DET FIRE s.r.l. Via Leonardo da Vinci 146
20090 Trezzano sul Naviglio (MI) Italy

Tel.: +39 02 48405586
info@detfire.com - www.detfire.com

Nell'ottica di un continuo aggiornamento e con l'intento di migliorare la funzionalità e caratteristiche dei propri prodotti, DETFIRE srl si riserva di modificare le specifiche tecniche in qualsiasi momento e senza preavviso.

DC-DSH1H1023 R0