

## Armadio FIRE 120 BASIC type 90

### per prodotti infiammabili - resistenza al fuoco 90 minuti

Costruito completamente in lamiera di acciaio con spessori mm 1/1,5 pressopiegata a freddo verniciata con polveri epossidiche antiacido e successivo passaggio in galleria termica a 200°C Particolare coibentazione formata da pannelli di fibra ad alta densità (esente da Fibrocementa) per alte temperature (800°C) e pannelli di solfato di calcio. Pannelli di finitura interna in laminato melaminico con alta resistenza ai vapori anche aggressivi Certificazione secondo la nuova norma EN 14470-1.

#### Caratteristiche:

- Chiusura delle porte idraulica automatica con temperatura superiore a 47°C
- Serratura con chiave e blocco delle porte
- Piedini regolabili
- Valvole di chiusura automatiche (70 °C) dei condotti di ingresso ed uscita dell'aria, certificate 90 minuti, poste sul cielo e sul fondo dell' armadio.
- Foro espulsione diam. 100 mm. sul tetto dell'armadio
- Cerniera antiscintilla
- Guarnizione termodilatante di 3 cm. (DIN 4102).
- **3 ripiani a vassoio in acciaio verniciato (nella versione Basic) /in acciaio inox (nella versione EASY)** (capacità 16 litri circa) portata 80 Kg distribuiti uniformemente, certificati. Dim. mm. 1093 x 420 x 39 h. Regolabili in altezza con piolini inox su cremagliera acciaio
- Vasca di fondo in acciaio verniciato con griglia di appoggio Dim. mm. 1093 x 445 x 100 h (capacità 45 litri circa)
- Morsetto di "terra" per prevenire cariche elettrostatiche.
- Capacità di stoccaggio: volume 850 litri - circa 160/200 bottiglie da 1 litro per armadio
- Dimensioni esterne: 1200x600x1950 mm (LxPxA).
- Dimensioni interne: 1095x446x1540 mm (LxPxA).
- Peso: 390 kg circa.



TEST REPORT LAPI n°1582.0EN0100/10 **Disponibili a richiesta:** - ripiani supplementari in acciaio verniciato/acciaio inox - versione in colore giallo

Codice	Descrizione
C4232101	Armadio FIRE 120 BASIC type 90