



**ECUATEPI S.A.**

# FICHA TÉCNICA

INGENIERÍA DE  
INCENDIOS  
  
EXTINTORES

## Descripción:

**Extintores CO<sub>2</sub>**

## CARACTERÍSTICAS

### CUERPO

De acero de alta calidad



### VÁLVULA Y DIFUSOR

Válvula con cuerpo de latón, que además, lleva una anilla de seguridad, un precinto, una maneta de apertura y control en acero, con manguera y difusor especial CO<sub>2</sub>. Longitud de disparo del CO<sub>2</sub>; L = 4 m.

### AGENTE EXTINTOR

CO<sub>2</sub> Dióxido de Carbono

### GAS PROPULSOR Y PRESIÓN DE SERVICIO.

CO<sub>2</sub> Dióxido de Carbono; PS = 174 bar.



### SOPORTES

Tipo pared

### TEMPERATURA DE UTILIZACIÓN

- 20°C + 60°C.

### EFICACIAS FUEGOS B y C

• 89B - C.

---

**Manuel Larrea N17-241 y Santiago**  
**Telefax: 02 222-9444 / Cel: 0987178263**  
**Email: info@ecuatepi.com**