



## SCHEMA TECNICA / TECHNICAL CARD

TIPO / TYPE	<b>ESTINTORE AUTOMATICO A POLVERE DA KG 6 AUTOMATIC FIRE EXTINGUISHER KG 6 POWDER</b>
MODELLO / MODEL	<b>AUTOMATICO KG 6</b>
CODICE ARTICOLO / CODE ARTICLE	<b>04031</b>

### CARATTERISTICHE / CHARACTERISTICS

MATERIALE DEL SERBATOIO / TANK MATERIAL:	<b>ACCIAIO / STEEL</b>
MATERIALE DELLO SPRINKLER / SPRINKLER MATERIAL:	<b>OTTONE / BRASS</b>
DIAMETRO ESTERNO / OUTSIDE DIAMETER:	<b>300 MM</b>
ORIFIZIO DI RIEMPIMENTO / DIAMETER OF PACKER:	<b>28 MM</b>
AGENTE ESTINGUENTE / EXTINGUISHING AGENT:	<b>POLVERE / POWDER</b>
CARICA NOMINALE / NOMINAL CHARGING:	<b>6 KG</b>
INDICATORE DI PRESSIONE / PRESSURE INDICATOR:	<b>MANOMETRO / GAUGE DIAMETER 23</b>



### MODALITA' DI IMPIEGO

INSTALLARE L'ESTINTORE A SOFFITTO CON L'APPOSITA STAFFA IN VERTICALE AL PRODOTTO INFIAMMABILE.  
L'APPARECCHIO SI AZIONA ALLA ROTTURA DEL BULBO FRANGIBILE (TEMPERATURA DI 68° PER BULBO ROSSO).

### METHOD USAGE

INSTALL THE EXTINGUISHER TO CEILING WITH THE BRACKET PROVIDED VERTICALLY TO THE PRODUCT FLAMMABLE.  
THE UNIT WILL OPERATE AT BREAK BULB (TEMPERATURE OF 68 DEGREES FOR RED BULB).

### ISTRUZIONI PER LA RICARICA

- SCARICARE LA PRESSIONE RESIDUA
- SVITARE LA VALVOLA, VERIFICARE L'INTEGRITÀ DEL BULBO TERMOSENSIBILE E DELL'INDICATORE DI PRESSIONE.
- PULIRE LA VALVOLA CON ARIA.
- SOSTITUIRE GLI OR.
- RIEMPIRE IL SERBATOIO CON POLVERE ORIGINALE ABC.
- RIMONTARE LA VALVOLA E PRESSURIZZARE A 1,45 MPA CON AZOTO.

### INSTRUCTIONS FOR CHARGING

- DOWNLOAD THE RESIDUAL PRESSURE
- UNSCREW THE VALVE, VERIFY THE INTEGRITY OF THE BULB AND THE PRESSURE INDICATOR.
- CLEAN THE VALVE WITH AIR.
- REPLACE THE OR.
- FILL THE TANK WITH POWDER ORIGINAL ABC.
- REPLACE THE VALVE AND PRESSURIZE TO 1.45 MPA WITH NITROGEN.

*Indicativamente un estintore automatico da kg 6 protegge un locale di circa 9 mq*

**Doc.: AUTOMATICO 6 - REV.: 01 del 27/05/11**