

## SCHEMA TECNICA / TECHNICAL CARD

TIPO / TYPE

ESTINTORE PORTATILE A POLVERE DA KG 9  
PORTABLE FIRE EXTINGUISHER KG 9 POWDER

MODELLO / MODEL

UNIVERSO 9  
LINEA UNIVERSO

CODICE ARTICOLO / CODE ARTICLE

04007.EN3

### CARATTERISTICHE / CHARACTERISTICS

MATERIALE DEL CILINDRO / CYLINDER MATERIAL

ACCIAIO / STEEL

MATERIALE DELLA VALVOLA / VALVE BODY MATERIAL

OTTONE / BRASS

ALTEZZA DEL CILINDRO / CYLINDER HEIGHT

570 MM

SPESSORE PARETE / THICKNESS WALL

1,5 MM

DIAMETRO ESTERNO / OUTSIDE DIAMETER:

170 MM

VOLUME TOTALE / TOTAL VOLUME

10,1 LT

PESO TOTALE / TOTAL WEIGHT

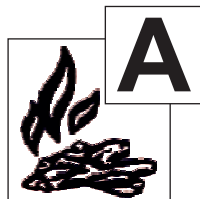
13,80 KG

AGENTE ESTINGUENTE / EXTINGUISHING AGENT

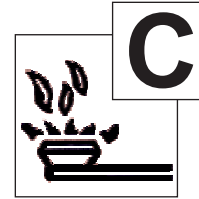
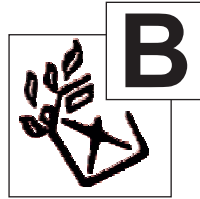
POLVERE / POWDER

CLASSE DI FUOCO / FIRE RATING

55 A 233 B C



AVVERTENZE



WARNINGS

- RICARICARE DOPO L'USO ANCHE PARZIALE
- VERIFICARE PERIODICAMENTE
- UTILIZZARE SOLO RICAMBI ORIGINALI
- 9 KG POLVERE ABC
- PROPELLENTE AZOTO
- CODICE IDENTIFICAZIONE COSTRUTTORE 096
- TEMPERATURE LIMITE DI UTILIZZAZIONE -20°C/+60°C
- UTILIZZABILE SU APPARECCHI IN TENSIONE DOPO L'UTILIZZO IN LOCALI CHIUSI AREARE

### ISTRUZIONI

- ESTRARRE LA SPINA DI SICUREZZA
- IMPUGNARE MANIGLIA E MANICHETTA
- PREMERE LA LEVA E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLA FIAMMA

- REFILL EVEN AFTER PARTIAL USE
- CHECK PERIODICALLY
- USE ONLY ORIGINAL PRODUCTS AND SPARE PARTS
- 9 KG POWDER ABC
- PROPELLANT NITROGEN
- MANUFACTURING CODE 096
- TEMPERATURE RANGE -20°C/+60°C
- USABLE ON ELECTRICAL EQUIPMENT AFTER USE IN CLOSED AREA, CIRCULATE FRESH AIR

### INSTRUCTIONS

- PULL OUT SAFETY PIN
- GRAB THE HANDLE AND TUBE
- PRESS LEVER AND DIRECT JET TO THE BASE OF FIRE

DCPST/A6/158/153 sott. 108

REV.: 01 del 06/05/2013