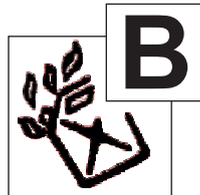


SCHEMA TECNICA / TECHNICAL CARD

TIPO / TYPE	ESTINTORE PORTATILE A CO2 DA KG 5 PORTABLE FIRE EXTINGUISHER KG 5 CO2
MODELLO / MODEL	CO2KG5 LINEA BASE
CODICE ARTICOLO / CODE ARTICLE	08006.EN3

CARATTERISTICHE / CHARACTERISTICS

MATERIALE DEL CILINDRO / CYLINDER MATERIAL	ACCIAIO / STEEL
MATERIALE DELLA VALVOLA / VALVE BODY MATERIAL	OTTONE / BRASS
ALTEZZA DEL CILINDRO / CYLINDER HEIGHT	656 MM
SPESSORE PARETE / THICKNESS WALL	3,0 MM
DIAMETRO ESTERNO / OUTSIDE DIAMETER:	137,0 MM
VOLUME TOTALE / TOTAL VOLUME	7,5 LT
PESO TOTALE / TOTAL WEIGHT	13,1 KG
AGENTE ESTINGUENTE / EXTINGUISHING AGENT	CO2
CLASSE DI FUOCO / FIRE RATING	113 B



AVVERTENZE

- RICARICARE DOPO L'USO ANCHE PARZIALE
- VERIFICARE PERIODICAMENTE
- UTILIZZARE SOLO RICAMBI ORIGINALI
- 5 KG CO2
- PROPELLENTE ANIDRIDE CARBONICA
- 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 LA MANIGLIA E MANICHETTA
- PREMERE LA LEVA E DIRIGERE IL GETTO ALLA BASE DELLA FIAMMA

WARNINGS

- REFILL EVEN AFTER PARTIAL USE
- CHECK PERIODICALLY
- USE ONLY ORIGINAL PRODUCTS AND SPARE PARTS
- 5 KG CO2
- PROPELLENT CARBON DIOXIDE
- 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/A6/3166/153 sott. 108

REV.: 01 del 06/05/2013