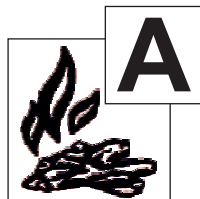
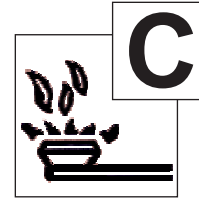
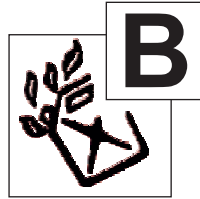


SCHEMA TECNICA / TECHNICAL CARD

TIPO / TYPE	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE DA KG 50 TROLLEY FIRE EXTINGUISHER KG 50 POWDER
MODELLO / MODEL	UNIVERSO 50 LINEA UNIVERSO
CODICE ARTICOLO / CODE ARTICLE	04021
CARATTERISTICHE / CHARACTERISTICS	
MATERIALE DEL CILINDRO / CYLINDER MATERIAL	ACCIAIO / STEEL
MATERIALE DELLA VALVOLA / VALVE BODY MATERIAL	OTTONE / BRASS
ALTEZZA DEL CILINDRO / CYLINDER HEIGHT	932 MM
SPESSORE PARETE / THICKNESS WALL	2,5 MM
DIAMETRO ESTERNO / OUTSIDE DIAMETER:	300 MM
PESO TOTALE / TOTAL WEIGHT	76,00 KG
AGENTE ESTINGUENTE / EXTINGUISHING AGENT	POLVERE / POWDER
CLASSE DI FUOCO / FIRE RATING	A B1 C



AVVERTENZE



WARNINGS

- RICARICARE DOPO L'USO ANCHE PARZIALE
- VERIFICARE PERIODICAMENTE
- UTILIZZARE SOLO RICAMBI ORIGINALI
- 50 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
- SVOLGERE LA MANICHETTA
- APRIRE LA VALVOLA
- 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
- 50 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
- TO CARRY OUT THE TUBE
- OPEN THE VALVE
- PRESS LEVER AND DIRECT JET TO THE BASE OF FIRE

DCPST/A6/6970/153 C sott. 108

REV.: 01 del 06/05/2013