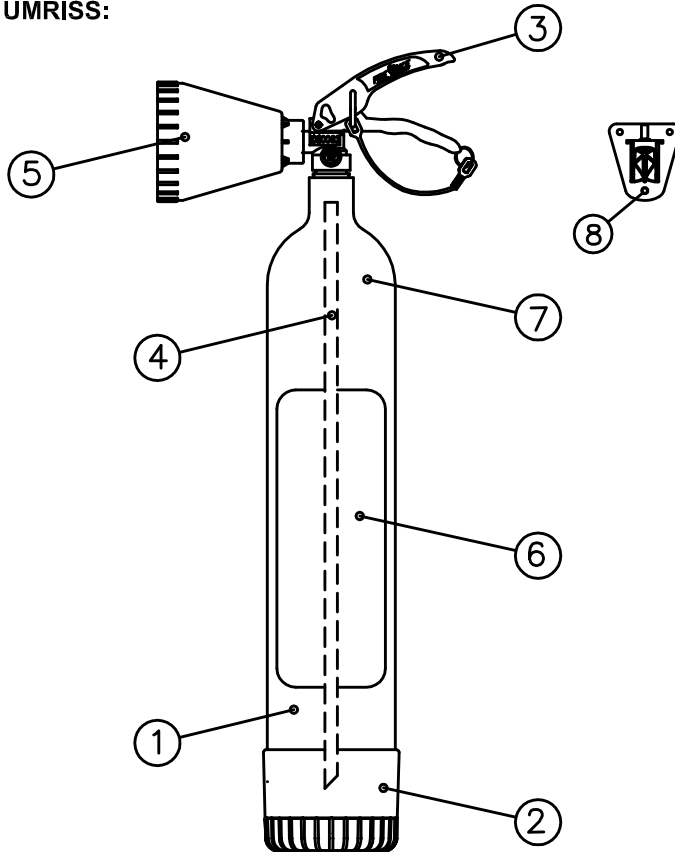


**PRODUKT:**  
MOBILEN FEUERLÖSCHER 2 kg CO<sub>2</sub> PULVER.

TYP: MOBILEN  
FEUERLÖSCHER  
CO<sub>2</sub> PULVER  
COD: FI2000

**BESCHREIBUNG:**  
Permanente Feuerlöscher Mobilen Druck Mehrzweck CO<sub>2</sub> in wiederaufladbaren Stahlcontainer.

**UMRISS:**



**STANDARDS UND ZULASSUNGEN**

- Anleitung der UE 2014/68/UE;
- Druckbehälter vorschritten;
- Verordnung von Einrichtungen und Brandschutzsysteme;
- UNE-EN ISO 9809-3:2010;
- Standards EN 3 teile 7 - 9;
- Markiert **CE**;
- Qualitäts Gantie s/ UNE-EN ISO 9001;
- Produktqualitäts Marke;
- Zertifiziertes Qualitäts management systemn.

**TECHNISCHE MERKMALE**

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| Prüfdruck                         | 250 bar      |
| Betriebsdruck                     | 174 bar      |
| Effizienz                         | 34B          |
| Löschmittel (toleranz: +0%, - 5%) | 2 kg         |
| Betriebstemperatur                | -20/60 °C    |
| Sicheres tarleretes Druck         | 190 bar ±10% |

**ABMESSUNGEN**

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Höhe                            | 650 mm     |
| Durchmesser                     | 101,6 mm   |
| Nenndicke                       | 2,5 mm     |
| Umfang                          | 3,4 litern |
| Tara (flacon, supapă,sondă tub) | 4,87 kg    |
| Gesamtmasse                     | 7,00 kg    |
| Füllgrad                        | 0,58 kg/l  |

| N° | TEILEBEZEICHNUNG                | MATERIELLE                                | QUANTITÄT |
|----|---------------------------------|---|-----------|
| 1  | FLASCHE FI 2004                 | Lagiertes Stahlrohr ohne schweissung      | 1         |
| 2  | SOCKEL FI 2004                  | Gespritztem Polypropylen                  | 1         |
| 3  | VENTIL FI 2000/ FI 5000         | Messing, stahl und gummi                  | 1         |
| 4  | SONDENROHR FI 2004              | Polypropylen/Aluminium                    | 1         |
| 5  | DIFFUSOR FI 2004                | Polyamid und stahl                        | 1         |
| 6  | TAGS FI 2000                    | Bildschirm drucken oder acetat-Klebstoff  | 1         |
| 7  | LÖSCHMITTEL LAST UND PROPULSIVE | Reines kohlendiosid ref. 1013             | 2 kg      |
| 8  | WANDAUFHANGUNG FI2000           | Gespritxtem Polypropylen (Opzional Stahl) | 1         |
|    |                                 |   |           |
|    |                                 |   |           |

**SICHERHEITSMASSNAHMEN:**

Berstscheibe in Venntil Integriert;  
Sicherheitsnadel im Betätigungshebel;  
Dichtung amDruckknopf.

**BEOBACHTUNGEN:**

Verwendbar im Feuer B, auch in Gegenwart von Spannung;  
Nicht verwendbar im Feuer D oder reaktive Materialien (Na,K,Mg);  
Pintura 100% Polyester farbe. Rot RAL 3000;  
Nicht unter Hitzeinwirkung;  
Befolgen Sie die Anweisungen für die Nutzung und den Betrieb.

NEW FIRE ICE S L U

Políg. Ind. de Castellanos, parc. 302; CASTELLANOS DE MORISCOS 37439  
(Salamanca) ESPAÑA (SPAIN) Tif 34-923361557, Fax 34-923361394

|                |                |
|----------------|----------------|
| HERGESTELLT:   | BESTANDEN:     |
| A. G. REDONDO. | J. CASTILLA C. |