



** Marchiatura serbatoio (Ente di Sorveglianza) **CE** 1370, produttore serbatoio, decimale anno produzione, (codice identificativo produttore) **0095**, n° matricola serbatoio, (Pressione di collaudo) PT xx Bar.

ELENCO COMPONENTI

| Pos. | Descrizione | Q.tà. |
|------|------------------------------------|-------|
| 1 | Valvola a pulsante completa | 1 |
| 2 | Valvola di sicurezza | 1 |
| 3 | Pistoncino valvola a pulsante | 1 |
| 4 | Spina di sicurezza | 1 |
| 5 | Molla pistoncino | 1 |
| 6 | Sigillo per spina di sicurezza | 1 |
| 7 | Tubo pescante | 1 |
| 8 | Manichetta | 1 |
| 9 | Cono diffusore | 1 |
| 10 | Estinguente (CO ₂) | kg 5 |
| 11 | Supporto in acciaio tropicalizzato | 1 |
| 12 | Bombola in acciaio | 1 |
| 13 | Etichetta | 1 |

L'estintore di tipo omologato per mantenere la conformità al modello depositato deve essere manutenzionato con ricambi originali.

Il mancato rispetto della sopracitata avvertenza fa decadere l'omologazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--|-----------------|
| Lunghezza getto erogazione | 5 metri |
| Tempo di scarica | 14 secondi |
| Coppia di serraggio massima * | 20 kgm + 196 Nm |
| Campo di utilizzo | -30 °C + +60 °C |
| Pressione esercizio a 20 °C | 60 BAR |
| Carica nominale | 5 kg |
| Controllo per pesata (PE) o misura di pressione (PR) | PESATA |

* Nel caso si usino mastici e/o prodotti similari, i valori dichiarati di coppia di serraggio tra serbatoio e valvola sono da diminuire del 30÷40%.

| ARTICOLO | CODICE | CLASSI DI FUOCO | DIAMETRO mm | ALTEZZA tot. mm | PESO Kg |
|----------|----------|-----------------|-------------|-----------------|---------|
| 248 B | ES255XFI | 113 B | 140 | 765 | 13,6 |