

# ESTINTORI PORTATILI OMOLOGATI D.M. 7 GENNAIO 2005 - UNI EN 3-7



## ESTINTORE A BASE D'ACQUA (SCHIUMA) DA litri 3 F3IXBIC30 - INOX

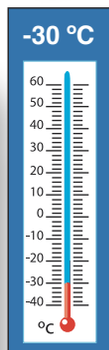
Classi di fuoco 13A-113B



Testato su focolai

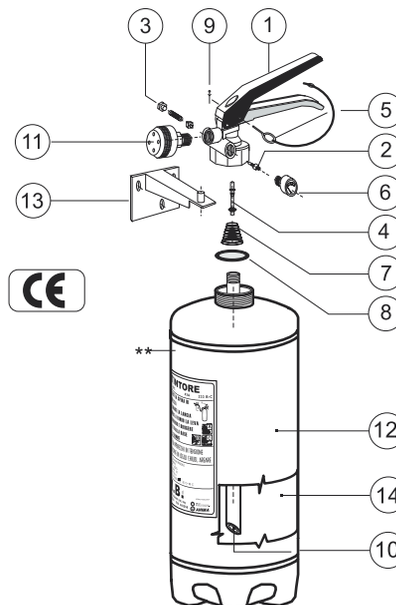


**ACCIAIO INOX**  
AIS 304 L



**SERIE BIC**

### ELENCO COMPONENTI



\*\* 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.

| Pos.                                                 | Descrizione                        | Q.tà.   | Art.    | Codice          |
|------------------------------------------------------|------------------------------------|---------|---------|-----------------|
| 1                                                    | Valvola a pulsante completa        | 1       | 308/LC  | V6/9/12FG/LC    |
| 2                                                    | Valvola di controllo               | 1       | 336     | PVC             |
| 3                                                    | Valvola di sicurezza               | 1       | 333     | VS              |
| 4                                                    | Pistoncino valvola a pulsante      | 1       | 405     | PV12            |
| 5                                                    | Spina di sicurezza                 | 1       | 341     | SPSI6           |
| 6                                                    | Manometro Ø 23 mm                  | 1       | 384/10  | M23S            |
| 7                                                    | Molla pistoncino                   | 1       | 427     | MOP             |
| 8                                                    | OR di tenuta                       | 1       | 416/45  | GOR/45          |
| 9                                                    | Sigillo per spina di sicurezza     | 1       | 527     | PS              |
| 10                                                   | Tubo pescante                      | 1       | 1410    | TP3388          |
| 11                                                   | Ugello Erogatore                   | 1       | 337     | UP3S            |
| 12                                                   | Serbatoio                          | 1       | 3623/IX | SERB3IXG45      |
| 13                                                   | Supporto in acciaio tropicalizzato | 1       | 347     | SG              |
| 14                                                   | Estinguente                        | litri 3 |         | BIC -30         |
| Lunghezza getto erogazione                           |                                    |         |         | 4 metri         |
| Tempo di scarica                                     |                                    |         |         | ~18 secondi     |
| Coppia di serraggio massima *                        |                                    |         |         | 80 Nm           |
| Campo di utilizzo                                    |                                    |         |         | -30 °C + +60 °C |
| Pressione esercizio                                  |                                    |         |         | 1,0 Mpa         |
| Carica nominale                                      |                                    |         |         | 3 litri         |
| Controllo per pesata (PE) o misura di pressione (PR) |                                    |         |         | PRESSIONE       |

\* 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%.

L'estintore di tipo omologato per mantenere la conformità al modello depositato deve essere mantenuto con ricambi originali. Il mancato rispetto della sopracitata avvertenza fa decadere l'omologazione.

| Art.    | Codice    | Classe di fuoco | Diametro mm | Altezza tot. mm | peso kg |
|---------|-----------|-----------------|-------------|-----------------|---------|
| 3661/IX | F3IXBIC30 | 13A-113B        | 130         | 490             | 6,25    |