

“EMME1A”



Cod. 0001

Confezione da 10 Pz. (Compreso Supporto in PVC Codice 0311)

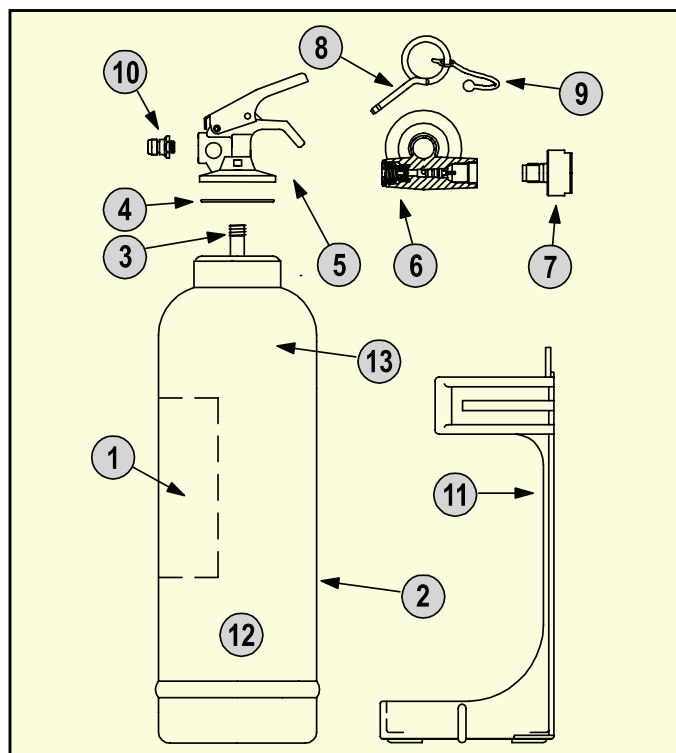
Cod. 0311

# Estintore Kg. 1 a Polvere - Classe di Fuoco 8A-34BC

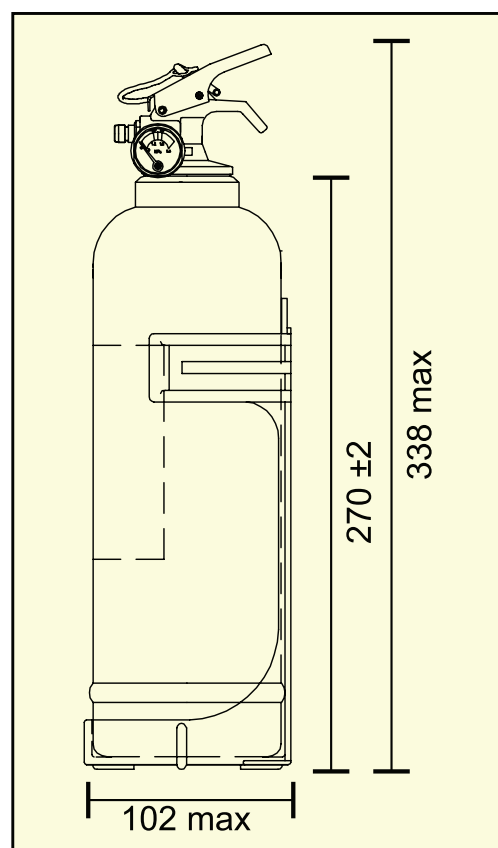
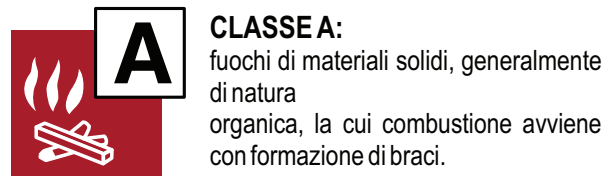
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0051   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0101   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0151   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0211   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0241   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0281   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Ugello                                   | Ottone               | 1    | 0287   |
| 11   | Supporto in PVC                          | PVC                  | 1    | 0311   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 1    | 0352   |
| 13   | Marchatura Serbatoio                     |                      | 1    | --     |

"EMME1A"



## Classe di Fuoco



## Caratteristiche Estintore

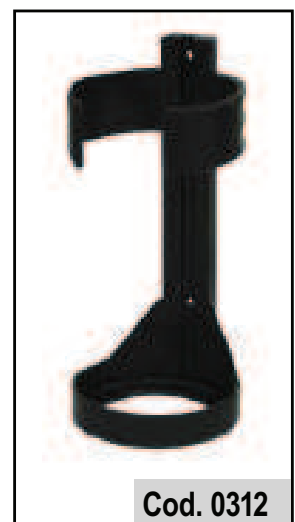
### Misure ed Ingombri

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 2,100        |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 102 x 338    |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 85±1 x 270±2 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 1,40         |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 1 [1±5%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 8A 34BC           |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 7,13              |
| Gittata Utile (mt.)                 | 2÷3               |

“EMME2A”



Cod. 0312

Cod. 0002

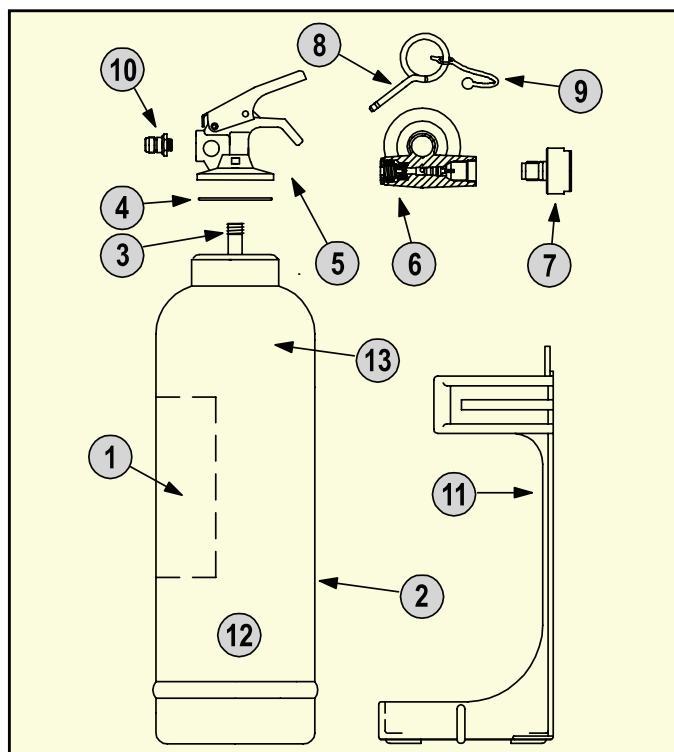
Confezione da 8 Pz. (Compreso Supporto in PVC Codice 0312)

# Estintore Kg. 2 a Polvere - Classe di Fuoco 13A-89BC

## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0052   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0102   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0152   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0211   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0241   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0281   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Ugello                                   | Ottone               | 1    | 0287   |
| 11   | Supporto in PVC                          | PVC                  | 1    | 0312   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 2    | 0352   |
| 13   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

"EMME2A"



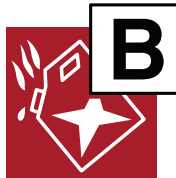
## Classe di Fuoco



**A**

### CLASSE A:

fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.



**B**

### CLASSE B:

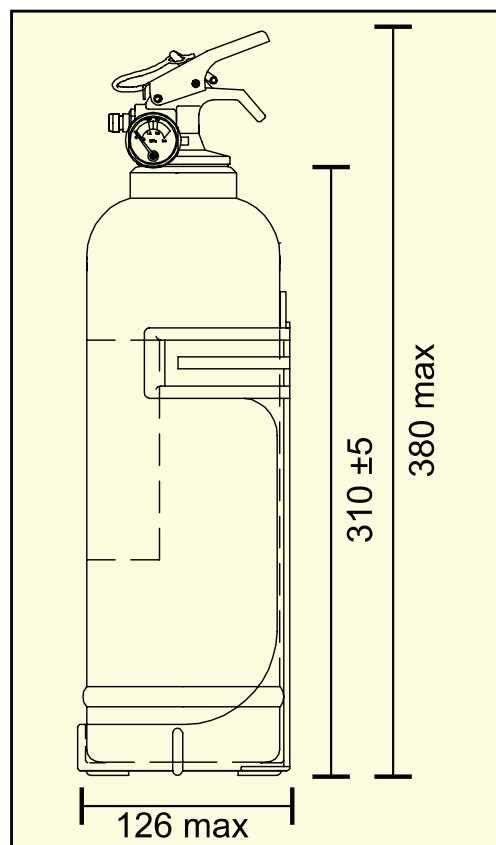
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



**C**

### CLASSE C:

fuochi di gas.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 3,600         |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 126 x380      |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 110±1 x 310±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 2,60          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 2 [2±3%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 13A 89BC          |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 12,46             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 2÷3               |

“EMME3”

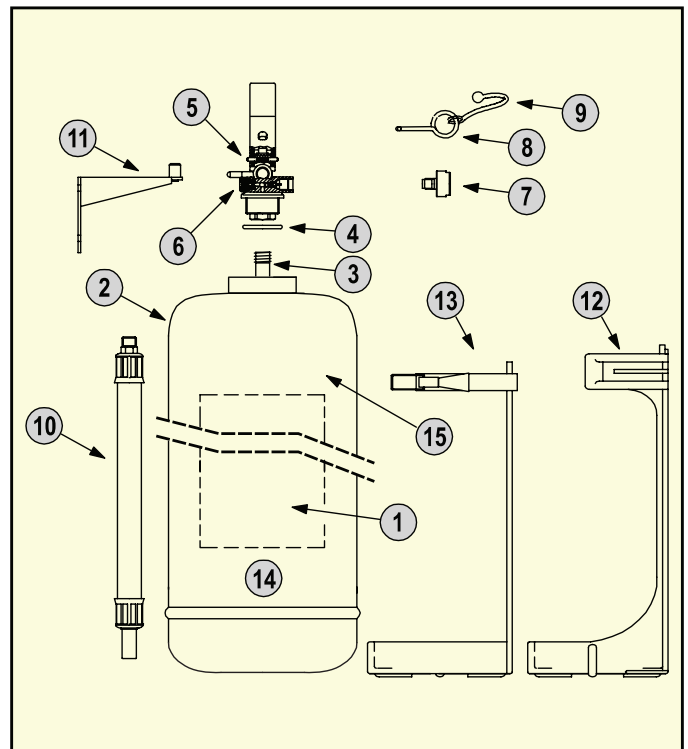


# Estintore Kg. 3 a Polvere - Classe di Fuoco 13A-113BC

## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0090   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0103   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0153   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0291   |
| 11   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 12   | Supporto in PVC (optional)               | PVC                  | 1    | 0314   |
| 13   | Supporto per autoveicoli (optional)      | Acciaio              | 1    | 0315   |
| 14   | Estinguente                              |                      | 3    | 0352   |
| 15   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

"EMME3"



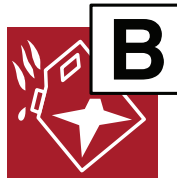
## Classe di Fuoco



**A**

### CLASSE A:

fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.



**B**

### CLASSE B:

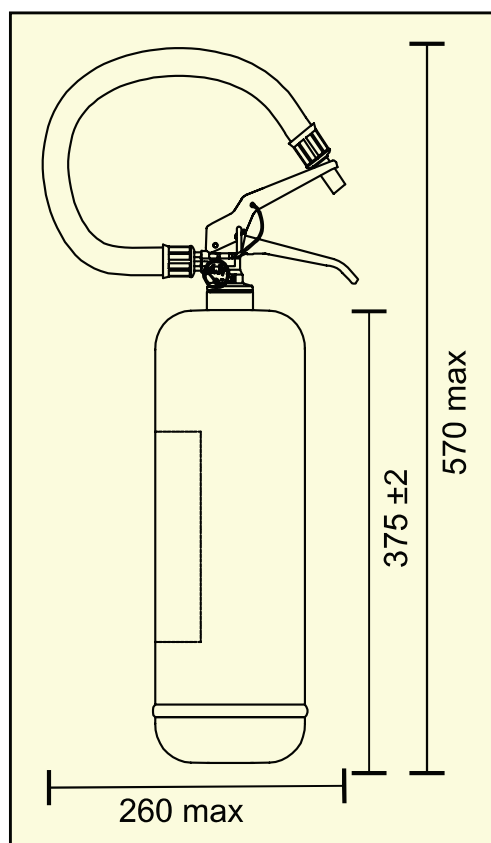
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



**C**

### CLASSE C:

fuochi di gas.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 5,200         |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 260 x 570     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 130±1 x 375±2 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 4,30          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 3 [3±2%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 13A 113BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 13,86             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 2÷3               |

“LIGURIA4”

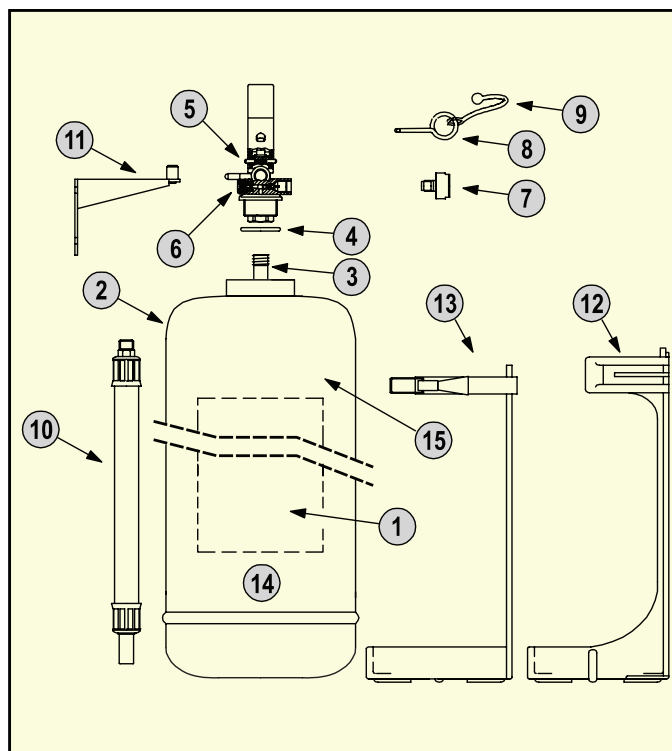


# Estintore Kg. 4 a Polvere - Classe di Fuoco 21A-183BC

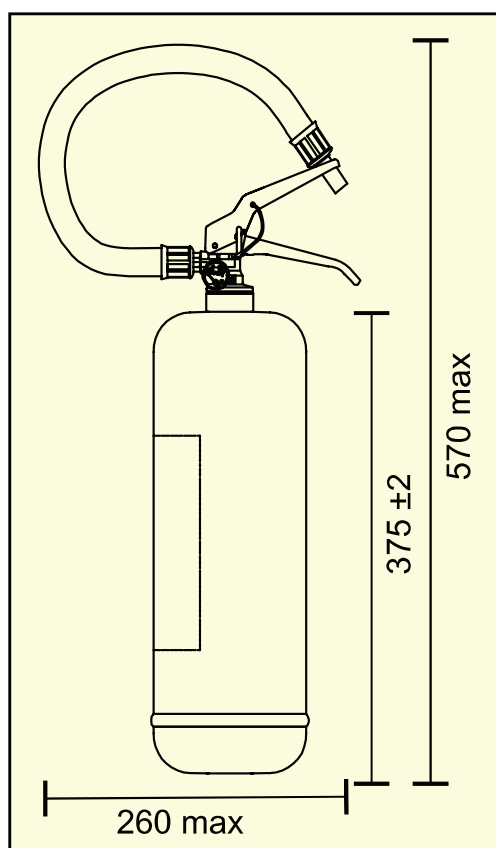
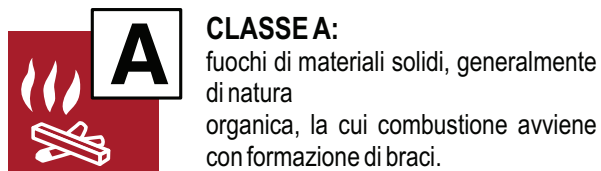
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0085   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0103   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0153   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0291   |
| 11   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 12   | Supporto in PVC (optional)               | PVC                  | 1    | 0314   |
| 13   | Supporto per autoveicoli (optional)      | Acciaio              | 1    | 0315   |
| 14   | Estinguente                              |                      | 4    | 0352   |
| 15   | Marcaturo Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

"LIGURIA4"



## Classe di Fuoco



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 6,200         |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 260 x 570     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 130±1 x 375±2 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 4,30          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 4 [4±2%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 21A 183BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 15,78             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 2÷3               |



“M6”



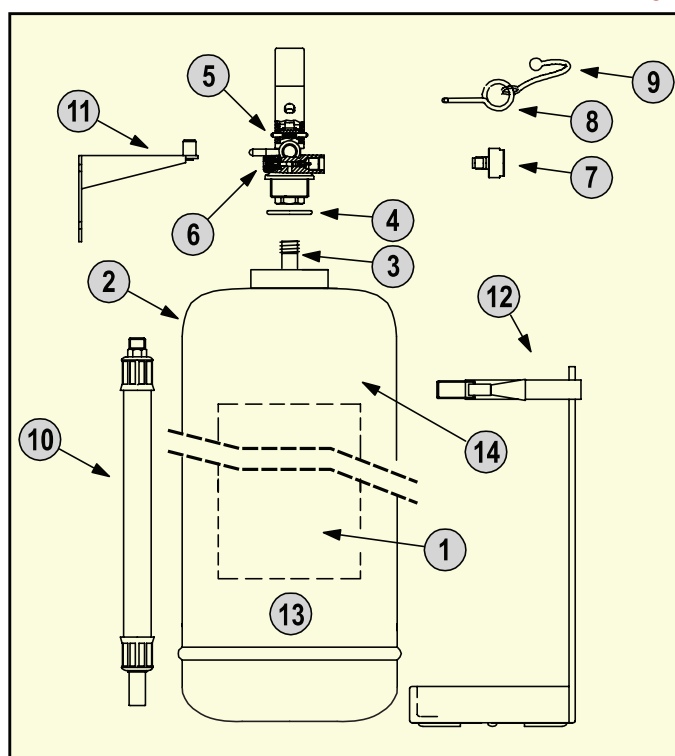
Cod. 0004

# Estintore Kg. 6 a Polvere - Classe di Fuoco 34A-233BC

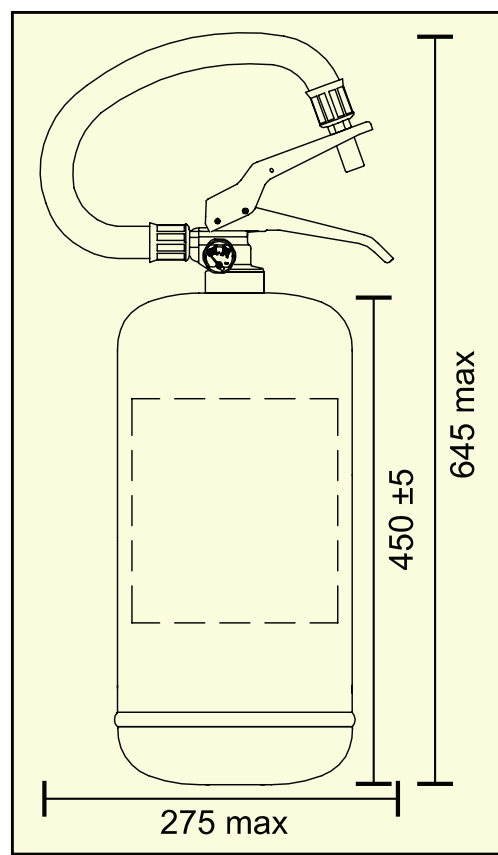
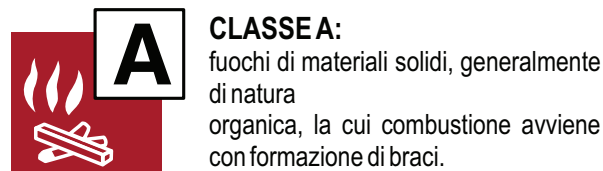
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0054   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0104   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0154   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0292   |
| 11   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 12   | Supporto per autoveicoli (optional)      | Acciaio              | 1    | 0316   |
| 13   | Estinguente                              |                      | 6    | 0352   |
| 14   | Marchatura Serbatoio                     |                      | 1    | --     |

"M6"



## Classe di Fuoco



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 9,100         |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 275 x 645     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 160±2 x 450±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 7,80          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 6 [6±2%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 34A 233BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 15,53             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 6÷7               |

“LIGURIA6”

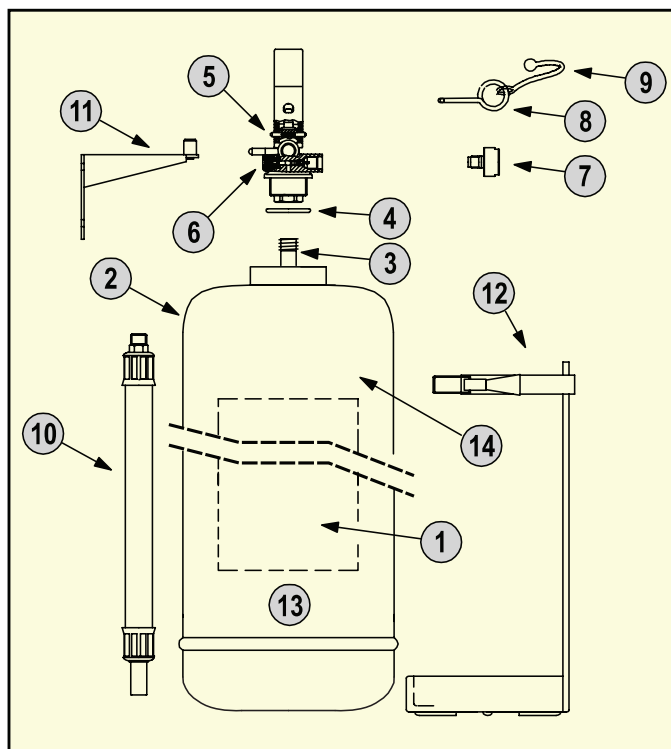


# Estintore Kg. 6 a Polvere - Classe di Fuoco 43A-233BC

## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0082   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0104   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0154   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0292   |
| 11   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 12   | Supporto per autoveicoli (optional)      | Acciaio              | 1    | 0316   |
| 13   | Estinguente                              |                      | 6    | 0352   |
| 14   | Marchatura Serbatoio                     |                      | 1    | --     |

"LIGURIA6"



## Classe di Fuoco



**A**

### CLASSE A:

fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.



**B**

### CLASSE B:

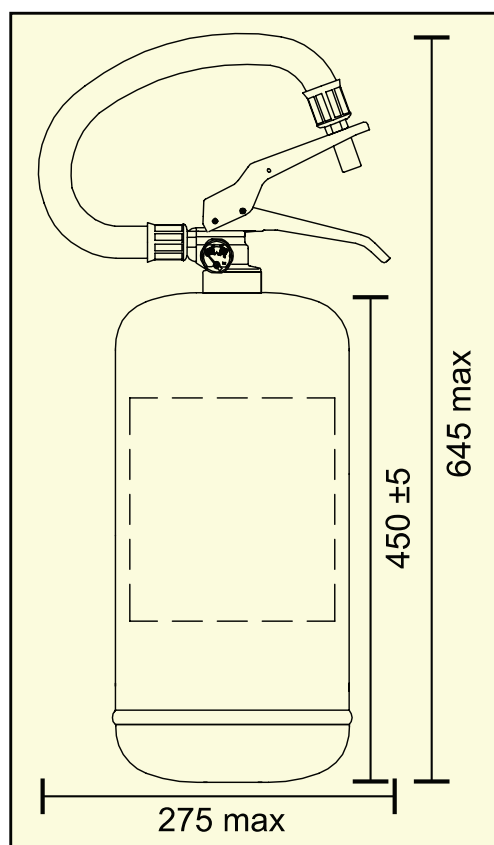
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



**C**

### CLASSE C:

fuochi di gas.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 9,100         |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 275 x 645     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 160±2 x 450±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 7,80          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 6 [6±2%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 43A 233BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 15,53             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 6÷7               |

“SUPER6A”

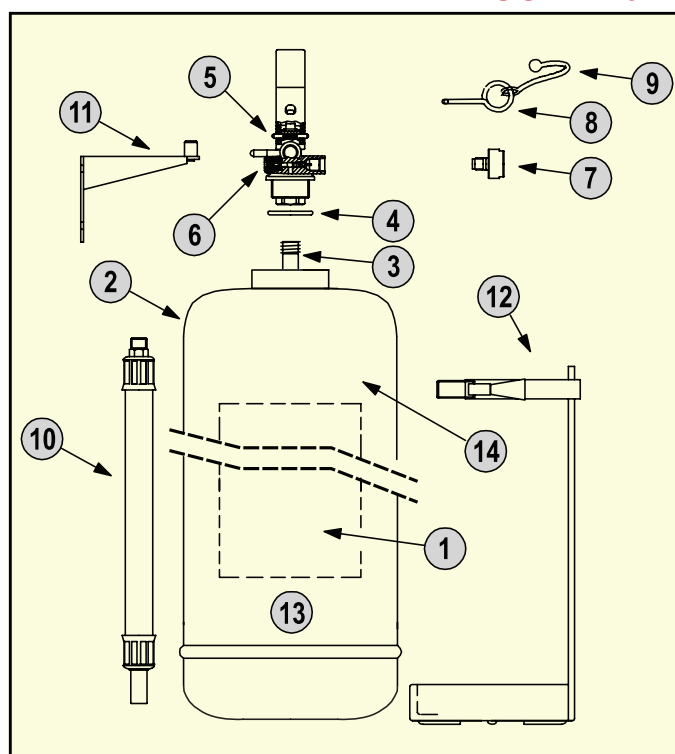


# Estintore Kg. 6 a Polvere - Classe di Fuoco 55A-233BC

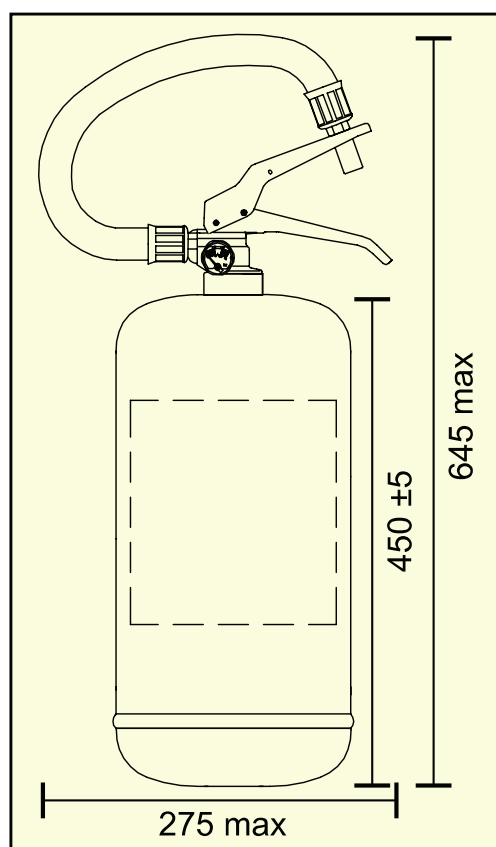
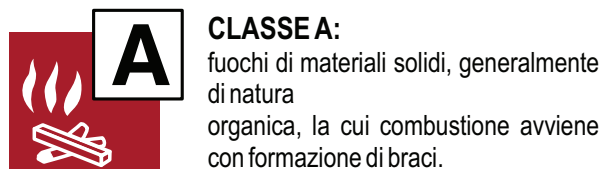
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0055   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0104   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0154   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0292   |
| 11   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 12   | Supporto per autoveicoli (optional)      | Acciaio              | 1    | 0316   |
| 13   | Estinguente                              |                      | 6    | 0354   |
| 14   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

**"SUPER6A"**



## Classe di Fuoco



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 9,100         |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 275 x 645     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 160±2 x 450±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 7,80          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 6 [6±2%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (87%) |
| Classe di Fuoco                     | 55A 233BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 18,33             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 6÷7               |

“EMME9”

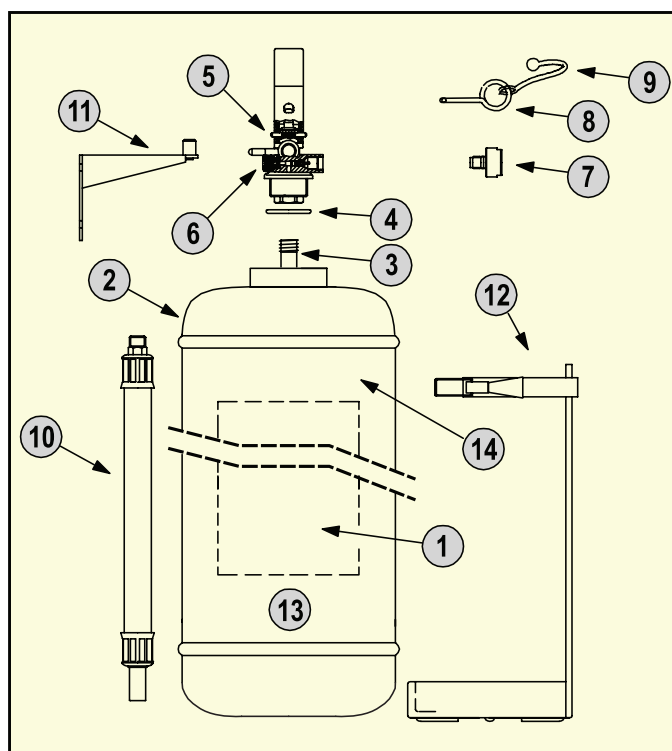


# Estintore Kg. 9 a Polvere - Classe di Fuoco 55A-233BC

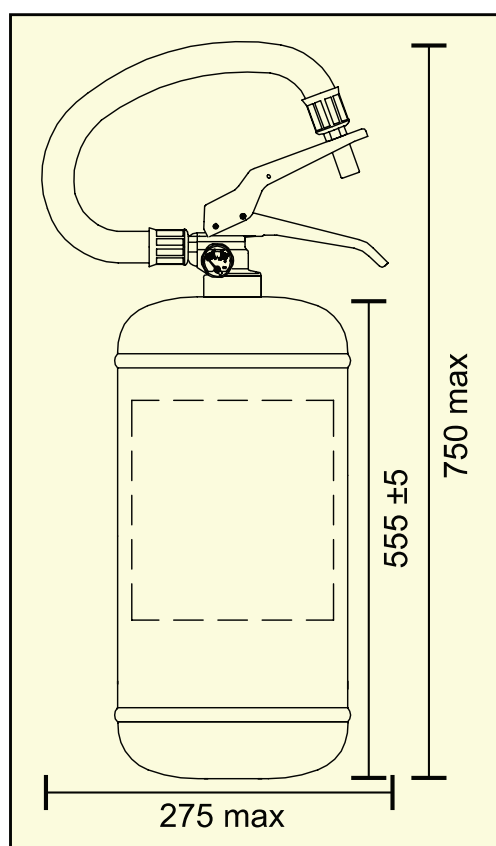
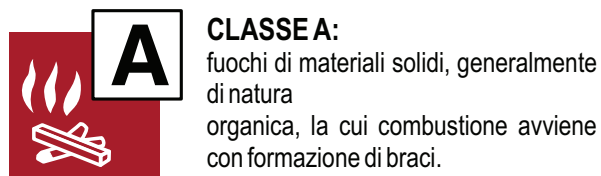
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0057   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0105   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0155   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0292   |
| 11   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 12   | Supporto per autoveicoli (optional)      | Acciaio              | 1    | 0317   |
| 13   | Estinguente                              |                      | 9    | 0352   |
| 14   | Marcaturo Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

"EMME9"



## Classe di Fuoco



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 14,700        |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 275 x 750     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 190±2 x 555±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 13,70         |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 9 [9±2%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 55A 233BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 26,00             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 6÷7               |



“VENETO9”

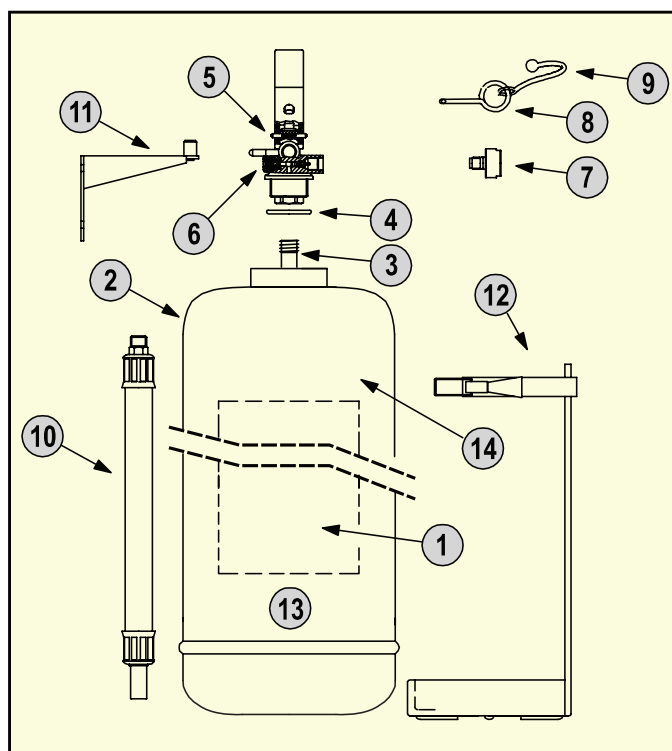


# Estintore Kg. 9 a Polvere - Classe di Fuoco 55A-233BC

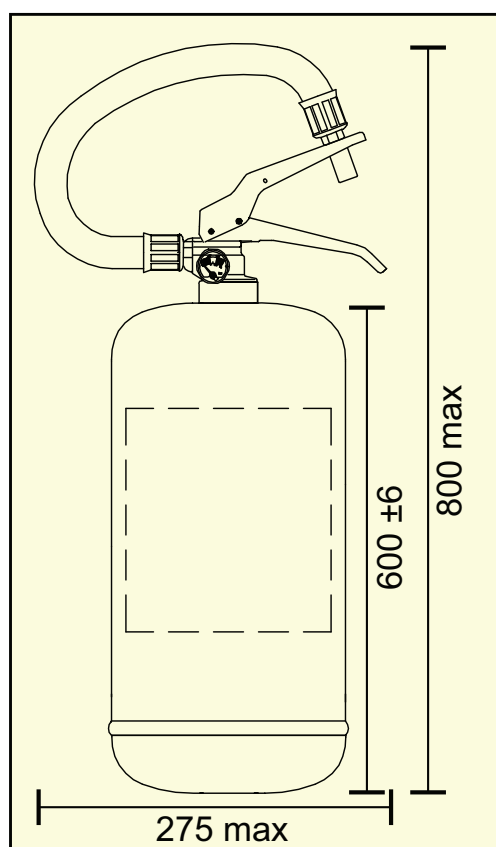
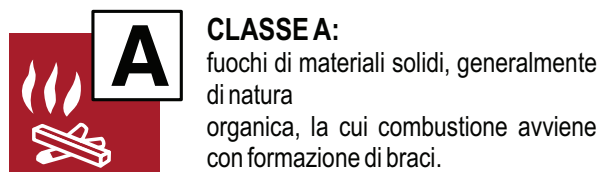
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0058   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0106   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0156   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0292   |
| 11   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 12   | Supporto per autoveicoli (optional)      | Acciaio              | 1    | 0318   |
| 13   | Estinguente                              |                      | 9    | 0352   |
| 14   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

"VENETO9"



## Classe di Fuoco



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 14,200          |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 275 x 800       |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 180±1,5 x 600±6 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 13,45           |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 9 [9±2%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 55A 233BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 18,00             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 6÷7               |

“M12”

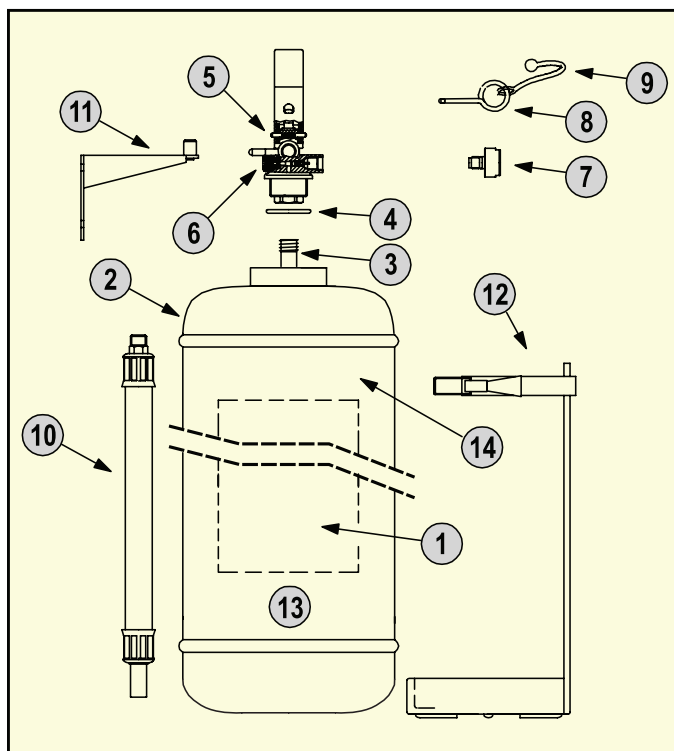


# Estintore Kg. 12 a Polvere - Classe di Fuoco 55A-233BC

## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0059   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0105   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0155   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0292   |
| 11   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 12   | Supporto per autoveicoli (optional)      | Acciaio              | 1    | 0317   |
| 13   | Estinguente                              |                      | 12   | 0352   |
| 14   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

"M12"



## Classe di Fuoco



**A**

### CLASSE A:

fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.



**B**

### CLASSE B:

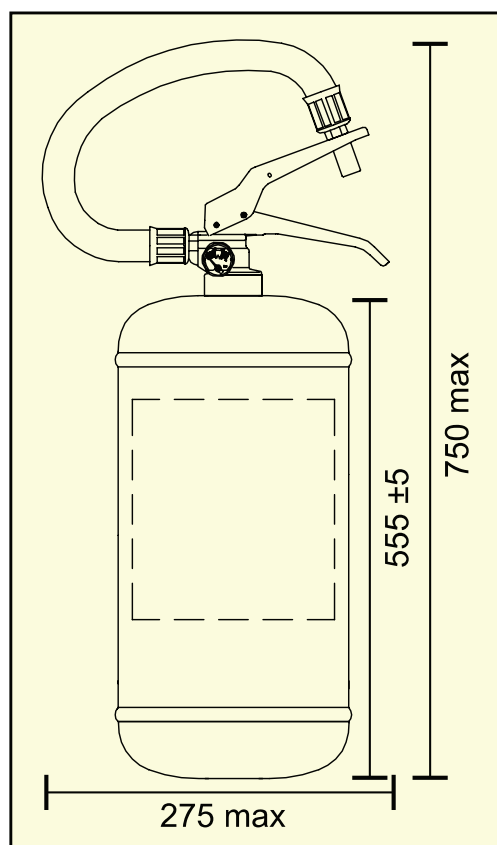
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



**C**

### CLASSE C:

fuochi di gas.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 17,700        |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 275 x750      |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 190±2 x 555±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 13,70         |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 12 [12±2%]        |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 55A 233BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 32,30             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 6÷7               |

“VENETO12”

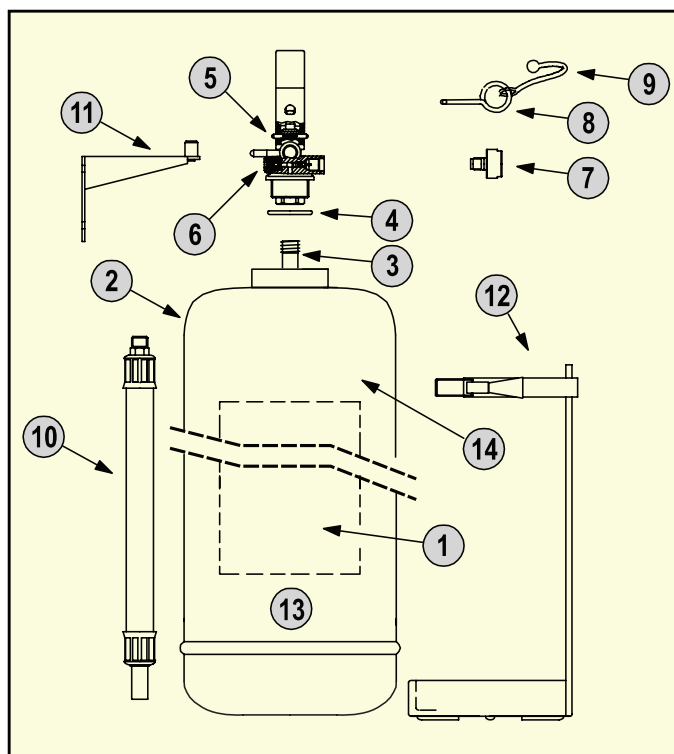


# Estintore Kg. 12 a Polvere - Classe di Fuoco 55A-233BC

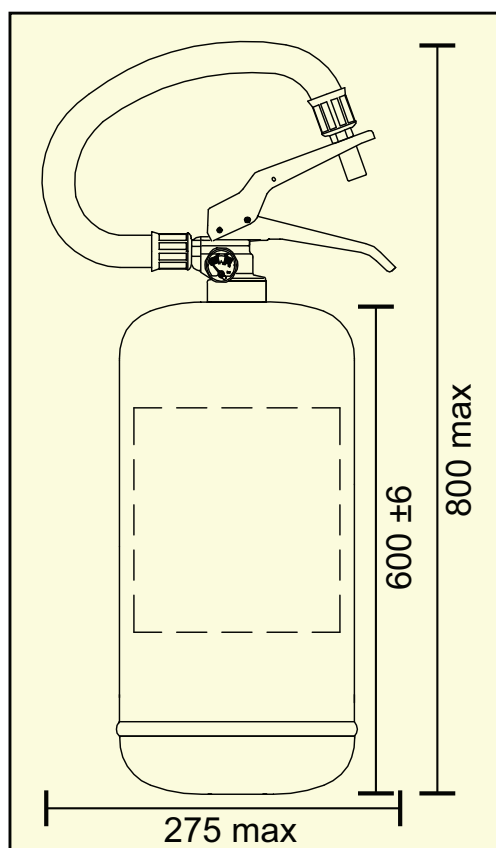
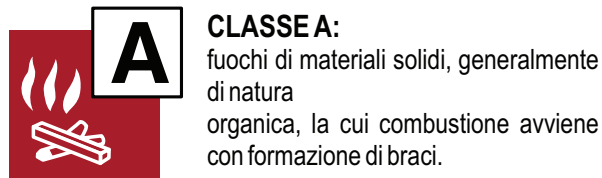
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0060   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0106   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0156   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0292   |
| 11   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 12   | Supporto per autoveicoli (optional)      | Acciaio              | 1    | 0318   |
| 13   | Estinguente                              |                      | 12   | 0352   |
| 14   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

"VENETO12"



## Classe di Fuoco



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 17,200          |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 275 x 800       |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 180±1,5 x 600±6 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 13,45           |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 12 [12±2%]        |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 55A 233BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 22,00             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 6÷7               |

“FRANK2”

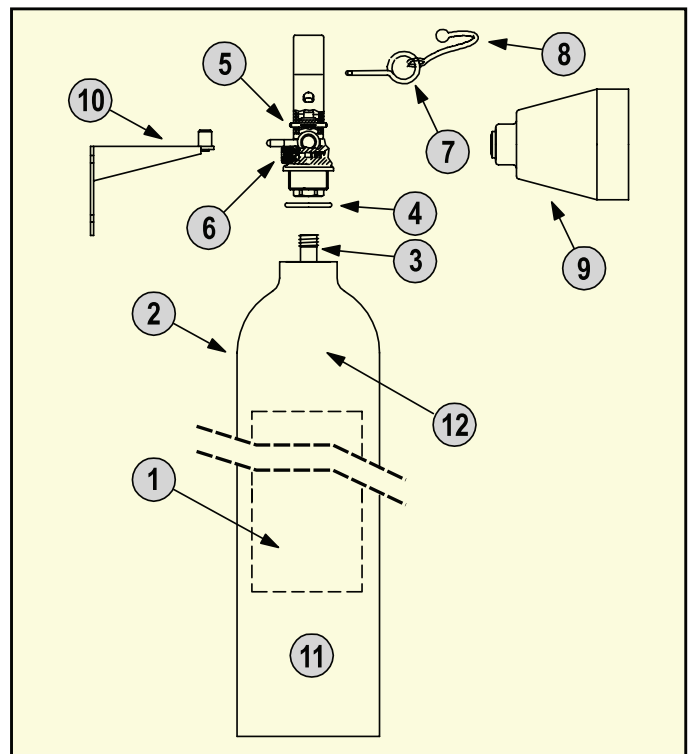


# Estintore Kg. 2 a CO2 - Classe di Fuoco 34B

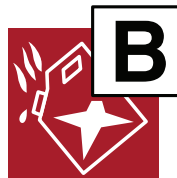
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0061   |
| 2    | Involucro estintore                      | Alluminio            | 1    | 0107   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0157   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0202   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0213   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0243   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0252   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | Ottone               | 1    | 0254   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc.        | 1    | 0262   |
| 7    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 7a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 8    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 9    | Cono erogatore                           | PVC                  | 1    | 0331   |
| 9a   | Guarnizione per Manichetta / Cono        | EPDM                 | 1    | 0204   |
| 10   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 11   | Estinguente                              |                      | 2    | 0355   |
| 12   | Marchatura Serbatoio                     |                      | 1    | --     |

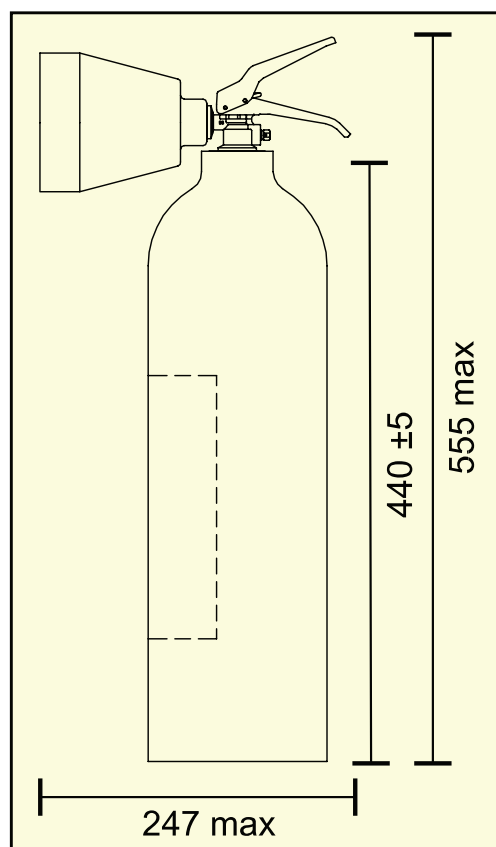
"FRANK2"



## Classe di Fuoco



**CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Peso (Kg.) $\pm 5\%$              | 4,940                     |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 247 x 555                 |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 111 $\pm$ 1 x 440 $\pm$ 5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) $\pm 5\%$     | 3,00                      |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 2 [2+0/-5%]          |
| Tipo Estinguente                    | Biossido di Carbonio |
| Classe di Fuoco                     | 34B                  |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 6,50                 |
| Gittata Utile (mt.)                 | 2÷3                  |
| Filetto                             | M25x2                |



“TOSCANA2”

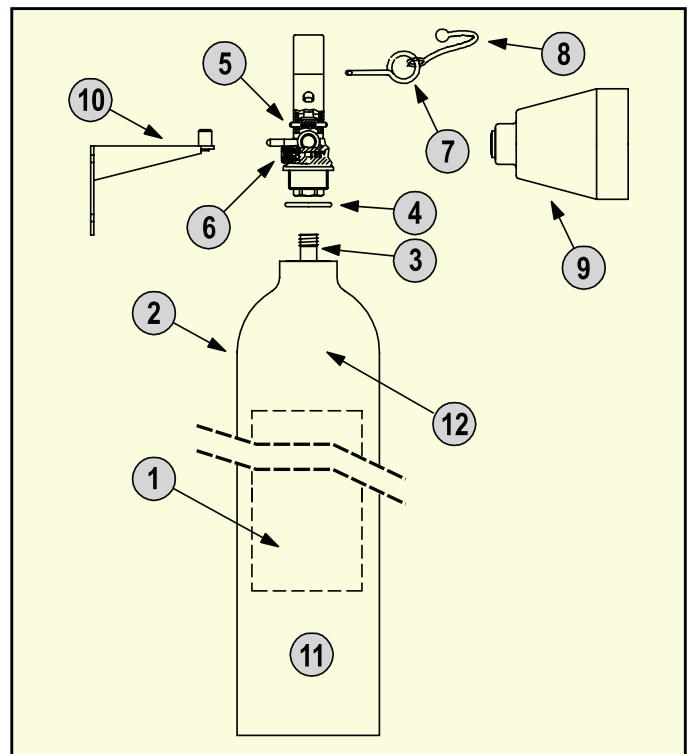


# Estintore Kg. 2 a CO2 - Classe di Fuoco 34B

## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0062   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0108   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0158   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0202   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0213   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0243   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0252   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | Ottone               | 1    | 0254   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc.        | 1    | 0262   |
| 7    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 7a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 8    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 9    | Cono erogatore                           | PVC                  | 1    | 0331   |
| 9a   | Guarnizione per Manichetta / Cono        | EPDM                 | 1    | 0204   |
| 10   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 11   | Estinguente                              |                      | 2    | 0355   |
| 12   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

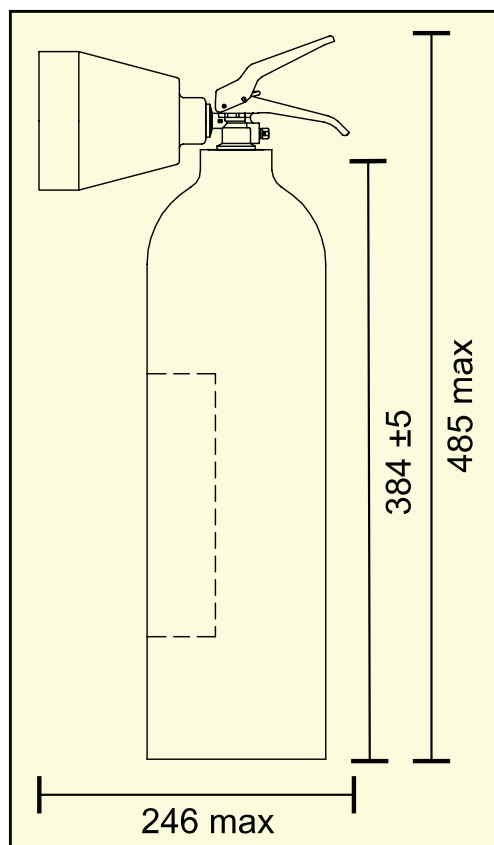
## "TOSCANA2"



## Classe di Fuoco



**CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Peso (Kg.) $\pm 5\%$              | 6,250                     |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 246 x 485                 |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 116 $\pm$ 1 x 384 $\pm$ 5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) $\pm 5\%$     | 2,98                      |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 2 [2+0/-5%]          |
| Tipo Estinguente                    | Biossido di Carbonio |
| Classe di Fuoco                     | 34B                  |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 6,50                 |
| Gittata Utile (mt.)                 | 2÷3                  |
| Filetto                             | M25x2                |

**"EMME5"**

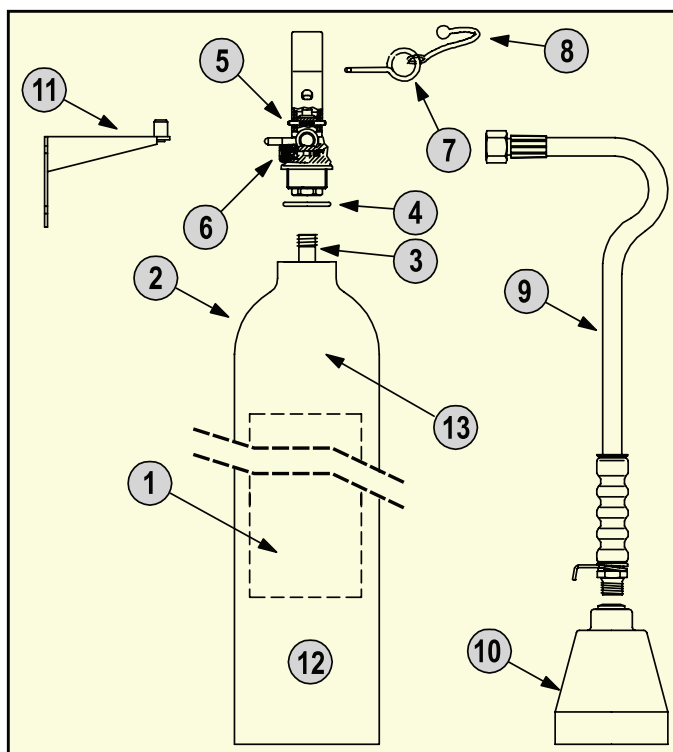


# Estintore Kg. 5 a CO2 - Classe di Fuoco 113B

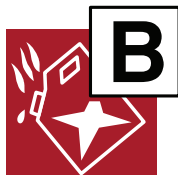
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0063   |
| 2    | Involucro estintore                      | Alluminio            | 1    | 0109   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0159   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0202   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0213   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0243   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0252   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | Ottone               | 1    | 0254   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc.        | 1    | 0262   |
| 7    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 7a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 8    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 9    | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0294   |
| 10   | Cono erogatore                           | PVC                  | 1    | 0332   |
| 10a  | Guarnizione per Manichetta / Cono        | EPDM                 | 2    | 0204   |
| 11   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 5    | 0355   |
| 13   | Marchatura Serbatoio                     |                      | 1    | --     |

"EMME5"

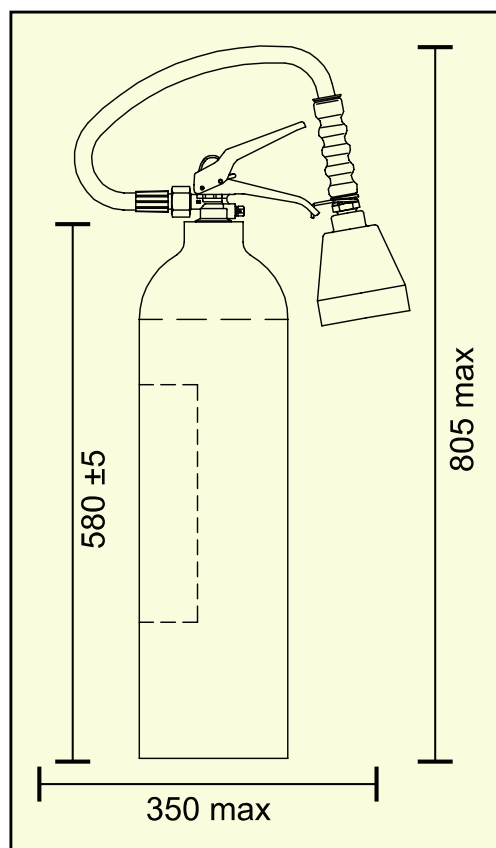


## Classe di Fuoco



### CLASSE B:

fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 11,820        |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 350 x 805     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 152±2 x 580±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 7,50          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 5 [5+0/-5%]          |
| Tipo Estinguente                    | Biossido di Carbonio |
| Classe di Fuoco                     | 113B                 |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 12,50                |
| Gittata Utile (mt.)                 | 3÷4                  |
| Filetto                             | M25x2                |

"TOSCANA5"

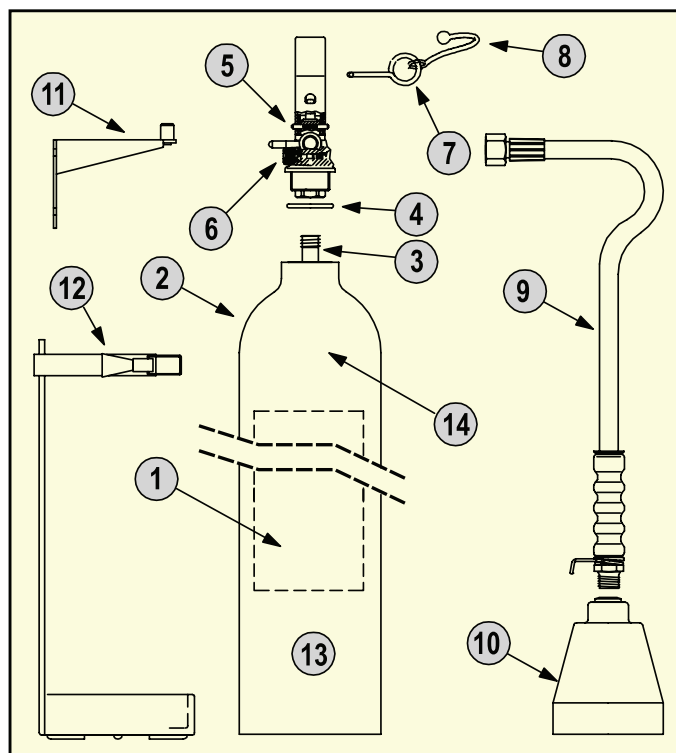


# Estintore Kg. 5 a CO2 - Classe di Fuoco 113B

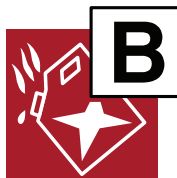
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0064   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0110   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0160   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0202   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0213   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0243   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0252   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | Ottone               | 1    | 0254   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc.        | 1    | 0262   |
| 7    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 7a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 8    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 9    | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0294   |
| 10   | Cono erogatore                           | PVC                  | 1    | 0332   |
| 10a  | Guarnizione per Manichetta / Cono        | EPDM                 | 2    | 0204   |
| 11   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 12   | Supporto per autoveicoli (optional)      | Acciaio              | 1    | 0319   |
| 13   | Estinguente                              |                      | 5    | 0355   |
| 14   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

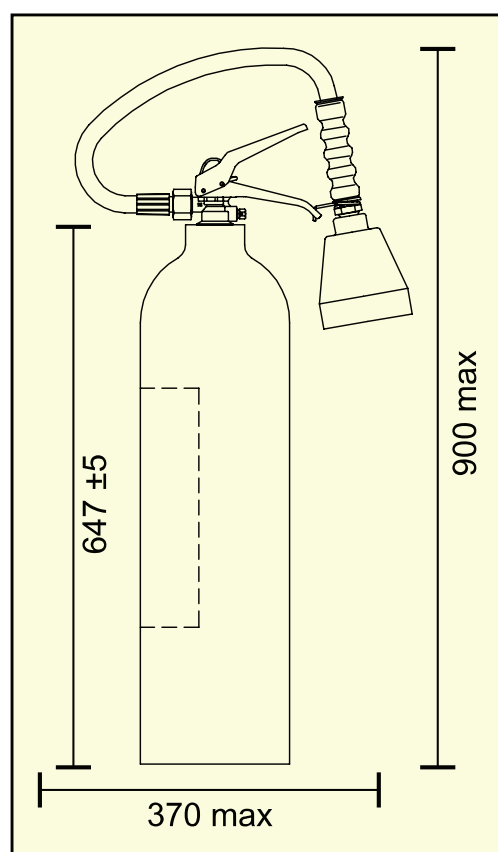
"TOSCANA5"



## Classe di Fuoco



**CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 13,850        |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 370 x 900     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 136±2 x 647±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 7,46          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 5 [5+0/-5%]          |
| Tipo Estinguente                    | Biossido di Carbonio |
| Classe di Fuoco                     | 113B                 |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 12,50                |
| Gittata Utile (mt.)                 | 3÷4                  |
| Filetto                             | M25x2                |

*“EMME5” amagnetico*



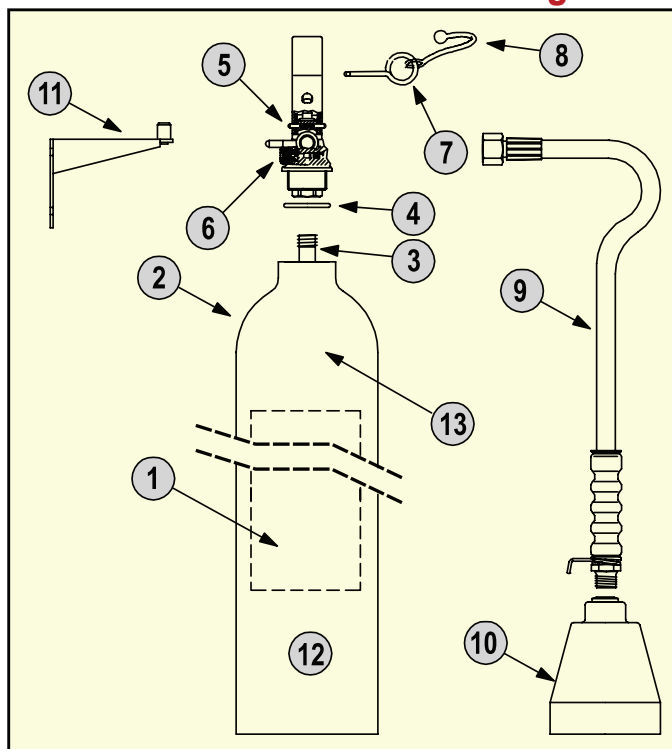
# Estintore Kg. 5 a CO<sub>2</sub> - Amagnetico

## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                       | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|-----------------------------------|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                         | PVC                  | 1    | 0063   |
| 2    | Involucro estintore               | Alluminio            | 1    | 0109   |
| 3    | Pescante                          | PVC                  | 1    | 0159   |
| 4    | OR valvola erogatrice             | EPDM                 | 1    | 0202   |
| 5    | Valvola erogatrice amagnetica     | Alluminio + Vari     | 1    | 0220   |
| 6    | Valvolino di sicurezza            | Alluminio            | 1    | **     |
| 7    | Spina di sicurezza                | Alluminio            | 1    | **     |
| 7a   | Sigillo per spina di sicurezza    | Nylon                | 1    | 0285   |
| 8    | Sagola per spina di sicurezza     | PVC                  | 1    | 0286   |
| 9    | Manichetta amagnetica             | Neoprene + Alluminio | 1    | 0299   |
| 10   | Cono erogatore                    | PVC                  | 1    | 0333   |
| 10a  | Guarnizione per Manichetta / Cono | EPDM                 | 2    | 0204   |
| 11   | Supporto in PVC a perno           | PVC                  | 1    | 0323   |
| 12   | Estinguente                       |                      | 5    | 0355   |
| 13   | Marcatura Serbatoio               |                      | 1    | --     |

(\*\*) PER MOTIVI DI SICUREZZA LA VALVOLA EROGATRICE VIENE FORNITA SOLO COMPLETA.

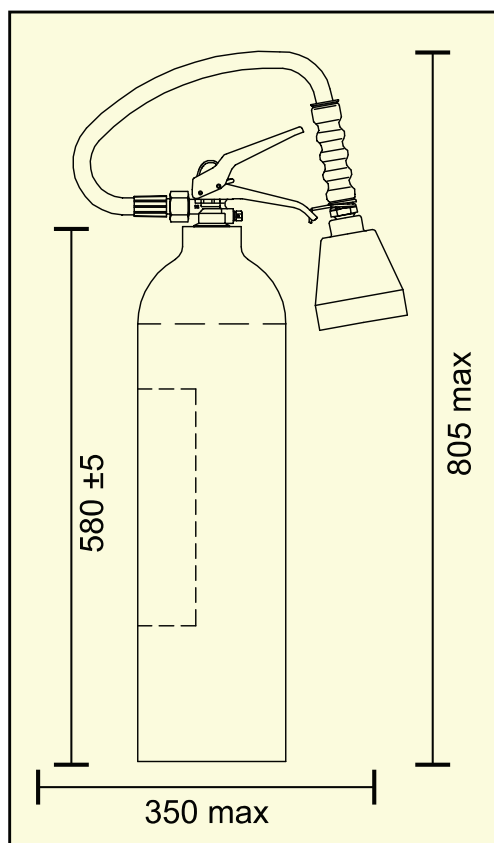
## "EMME5" amagnetico



## Classe di Fuoco



**CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 11,820        |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 350 x 805     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 152±2 x 580±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 7,50          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 5 [5+0/-5%]          |
| Tipo Estinguente                    | Biossido di Carbonio |
| Classe di Fuoco                     | 113B                 |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 12,50                |
| Gittata Utile (mt.)                 | 3÷4                  |
| Filetto                             | M25x2                |



"S6"

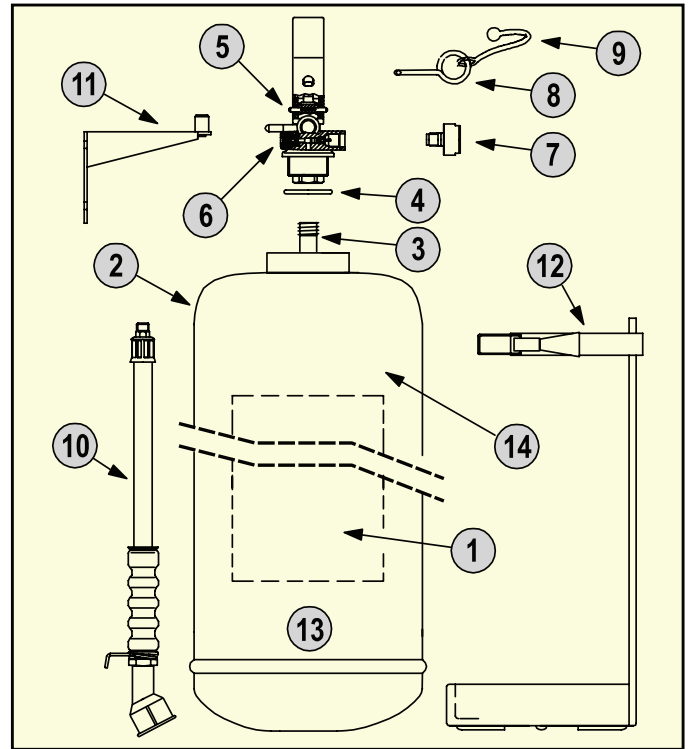


# Estintore Lt. 6 a Schiuma - Classe di Fuoco 27A-233B

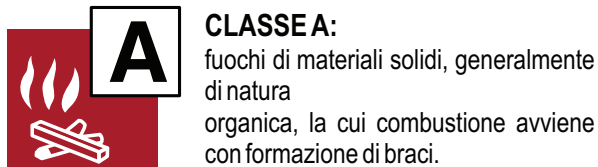
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0081   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0112   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0168   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0270   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0293   |
| 11   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 12   | Supporto per autoveicoli (optional)      | Acciaio              | 1    | 0316   |
| 13   | Estinguente                              |                      | 6    | 0357   |
| 14   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

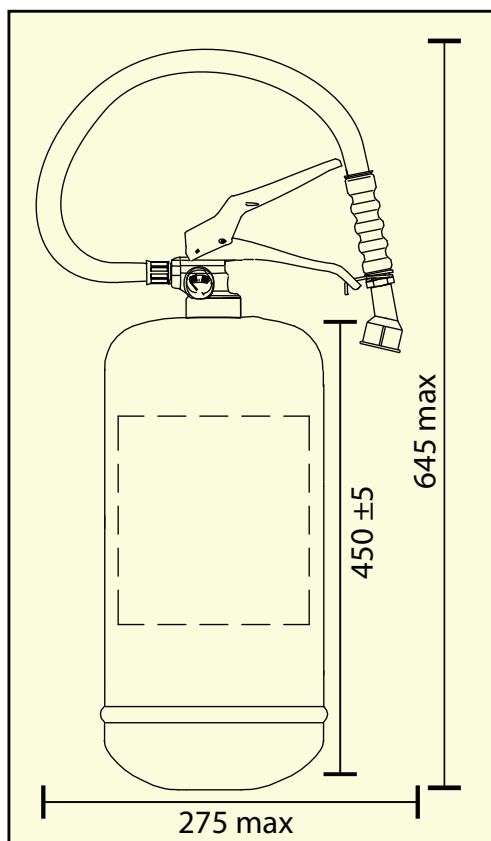
"S6"



## Classe di Fuoco



Utilizzabile  
su apparecchi in tensione  
fino a 1000 Volt  
alla distanza di 1Mt.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 9,100         |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 275 x 645     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 160±2 x 450±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 7,80          |

### Specifiche Tecniche

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Carica Nominale (Lt.) [Effettiva] | 6 [6±2%]                 |
| Tipo Estinguente                  | Schiuma (6%) Acqua (94%) |
| Classe di Fuoco                   | 27A-233B                 |
| Tempo di Scarica Esting. (sec.)   | 20,37                    |

“UMBRIA9”

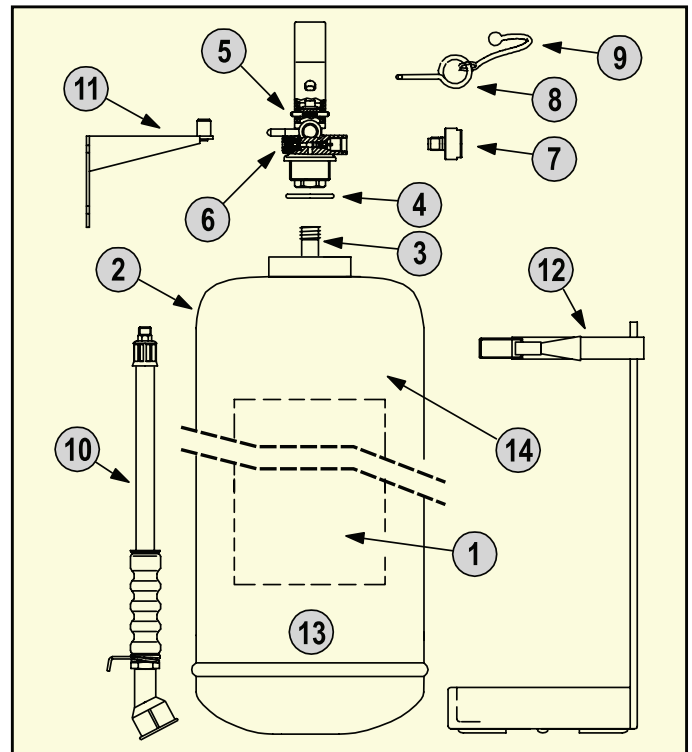


# Estintore Lt. 9 a Schiuma - Classe di Fuoco 34A-233B

## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0077   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0111   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0161   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0270   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0293   |
| 11   | Supporto in acciaio a perno              | Acciaio              | 1    | 0313   |
| 12   | Supporto per autoveicoli (optional)      | Acciaio              | 1    | 0318   |
| 13   | Estinguente                              |                      | 9    | 0357   |
| 14   | Marcatore Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

"UMBRIA9"



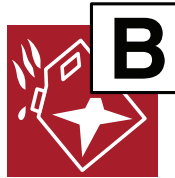
## Classe di Fuoco



**A**

### CLASSE A:

fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.



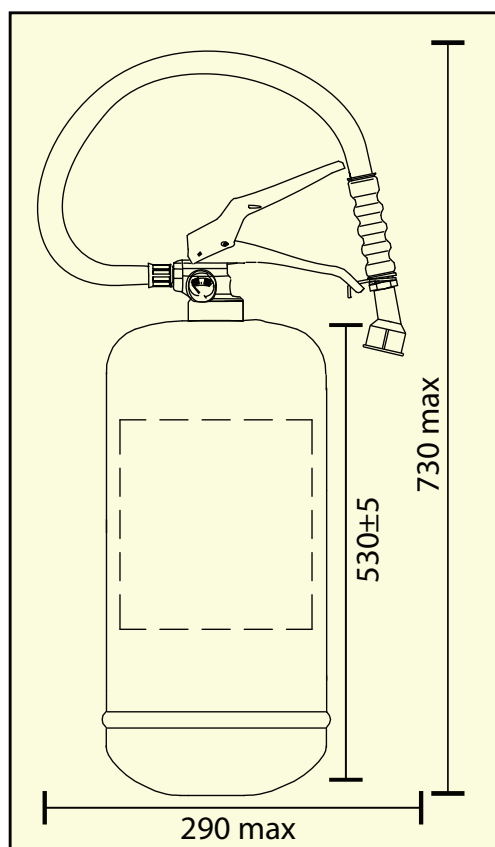
**B**

### CLASSE B:

fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.

### Utilizzabile

su apparecchi in tensione fino a 1000 Volt alla distanza di 1Mt.



## Caratteristiche Estintore

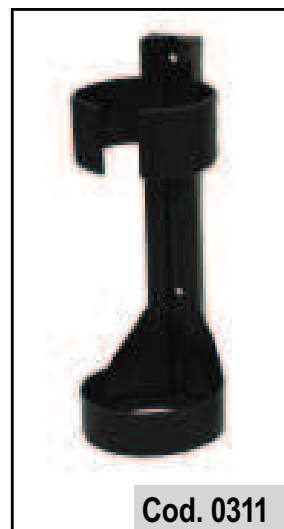
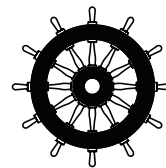
### Misure ed Ingombri

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 14,850          |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 290 x 730       |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 180±1,5 x 530±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 11,80           |

### Specifiche Tecniche

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Carica Nominale (Lt.) [Effettiva] | 9 [9±2%]                 |
| Tipo Estinguente                  | Schiuma (6%) Acqua (94%) |
| Classe di Fuoco                   | 34A-233B                 |
| Tempo di Scarica Esting. (sec.)   | 27,79                    |

“EMME1ND”



Cod. 0311

Cod. 0016

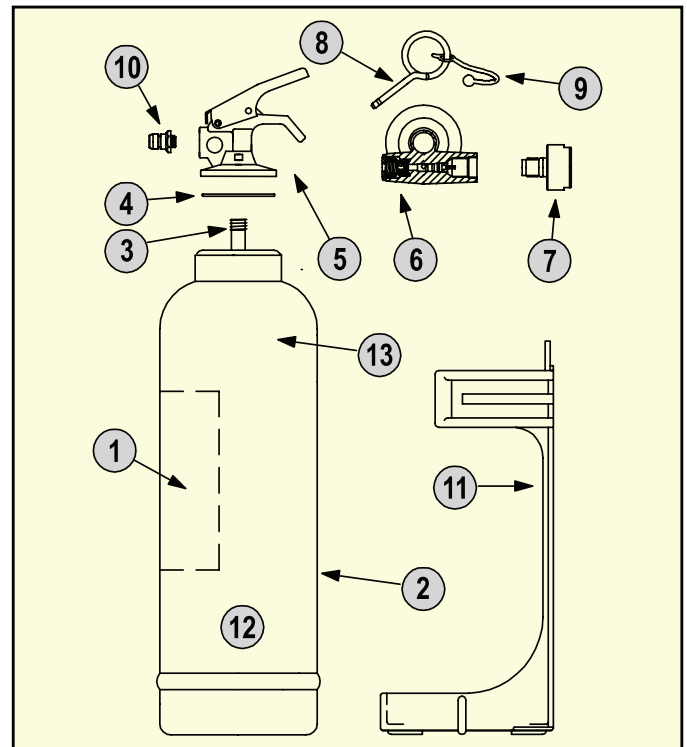
Confezione da 10 Pz. (Compreso Supporto in PVC Codice 0311)

# Estintore Kg. 1 a Polvere - Classe di Fuoco 8A-34BC

## Elenco Materiali

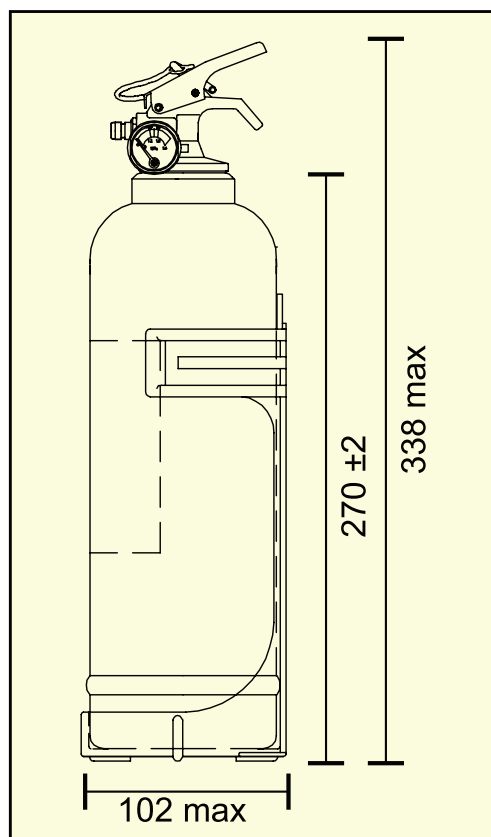
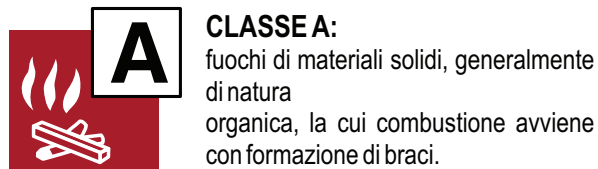
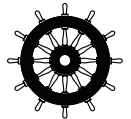
| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0065   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0101   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0151   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0211   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0241   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0281   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Ugello                                   | Ottone               | 1    | 0287   |
| 11   | Supporto in PVC                          | PVC                  | 1    | 0311   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 1    | 0352   |
| 13   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

"EMME1ND"



## Classe di Fuoco

Certificato MED per il Settore Navale



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 2,100        |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 102 x 338    |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 85±1 x 270±2 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 1,40         |

### Specifiche Tecniche

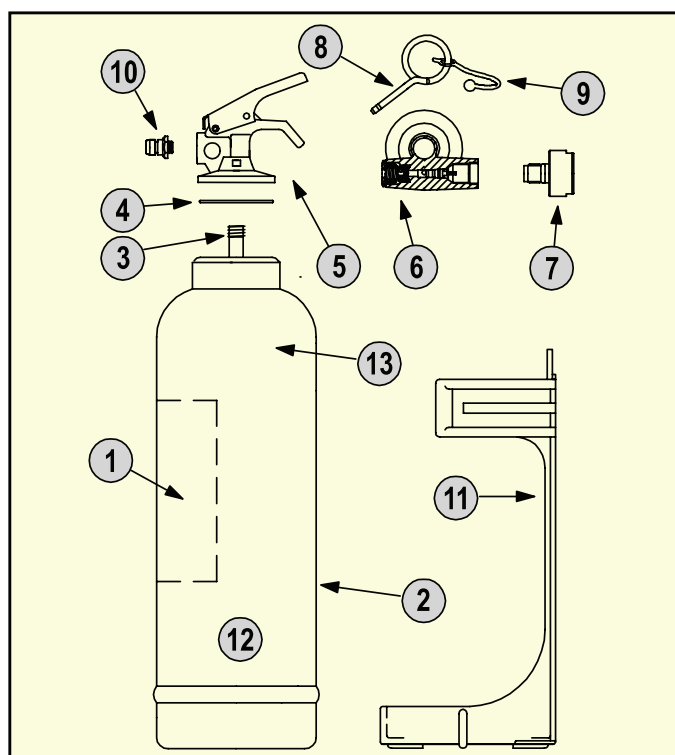
|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 1 [1±5%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 8A 34BC           |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 7,13              |
| Gittata Utile (mt.)                 | 2÷3               |

# Estintore Kg. 2 a Polvere - Classe di Fuoco 13A-89BC

## Elenco Materiali

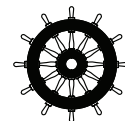
| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0066   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0102   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0152   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0211   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0241   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0281   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Ugello                                   | Ottone               | 1    | 0287   |
| 11   | Supporto in PVC                          | PVC                  | 1    | 0312   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 2    | 0352   |
| 13   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

"EMME2ND"



## Classe di Fuoco

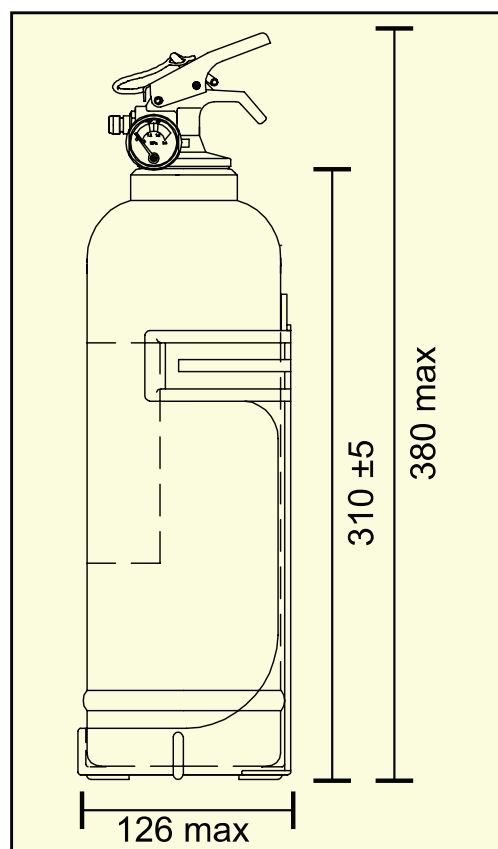
Certificato MED per il Settore Navale



**A** **CLASSE A:**  
fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.

**B** **CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.

**C** **CLASSE C:**  
fuochi di gas.



## Caratteristiche Estintore

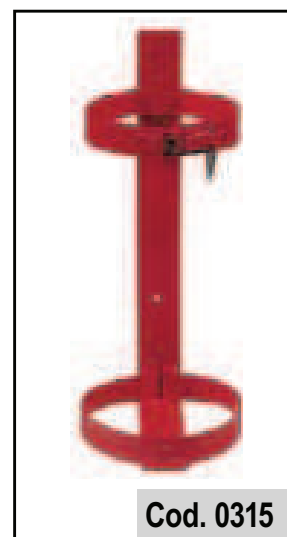
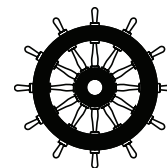
### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 3,600         |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 126 x 380     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 110±1 x 310±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 2,60          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 2 [2±3%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 13A 89BC          |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 12,46             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 2÷3               |

“EMME3 MED”



Cod. 0084

(Compreso Supporto in Acciaio Codice 0315)

Cod. 0315

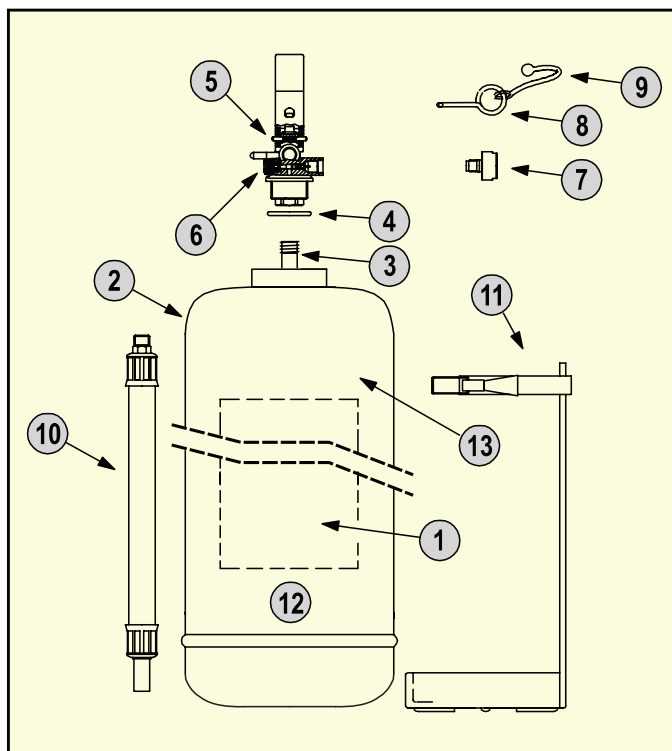


# Estintore Kg. 3 a Polvere - Classe di Fuoco 13A-113BC

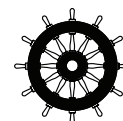
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0099   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0103   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0153   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0291   |
| 11   | Supporto                                 | Acciaio              | 1    | 0315   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 3    | 0352   |
| 13   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

## "EMME3 MED"



Certificato MED per il Settore Navale

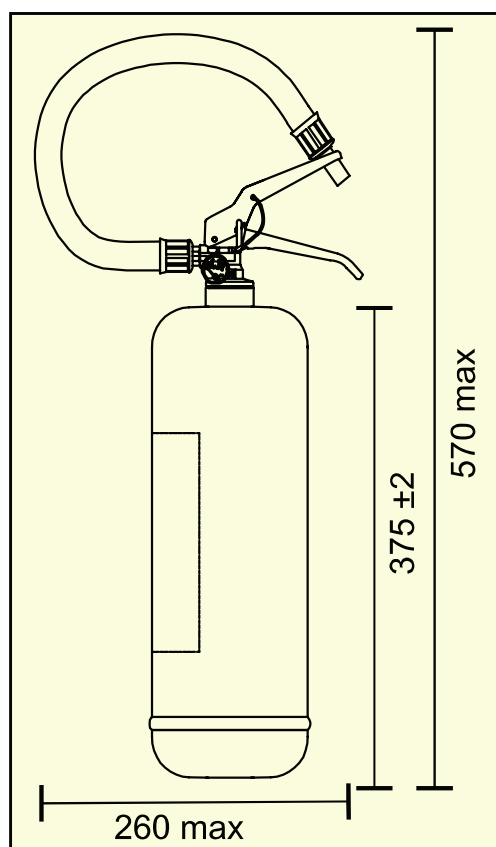


## Classe di Fuoco

**A** **CLASSE A:** fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.

**B** **CLASSE B:** fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.

**C** **CLASSE C:** fuochi di gas.



## Caratteristiche Estintore

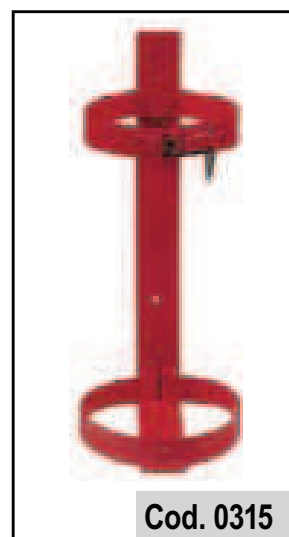
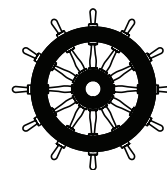
### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 5,200         |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 260 x 570     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 130±1 x 375±2 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 4,30          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 3 [3±2%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 13A 113BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 13,86             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 2÷3               |

“LIGURIA4 MED”



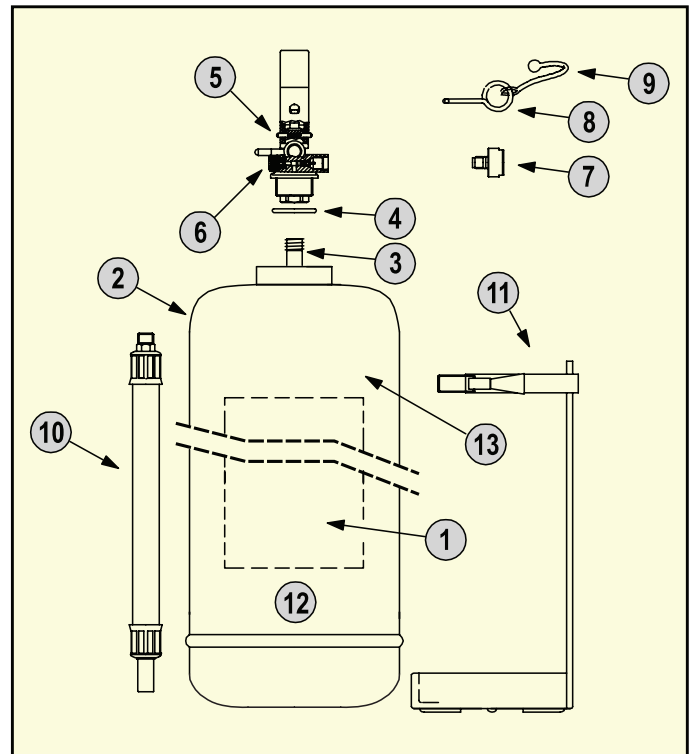
Cod. 0315

# Estintore Kg. 4 a Polvere - Classe di Fuoco 21A-183BC

## Elenco Materiali

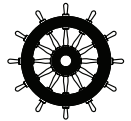
| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0172   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0103   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0153   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0291   |
| 11   | Supporto                                 | Acciaio              | 1    | 0315   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 4    | 0352   |
| 13   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

## "LIGURIA4 MED"



## Classe di Fuoco

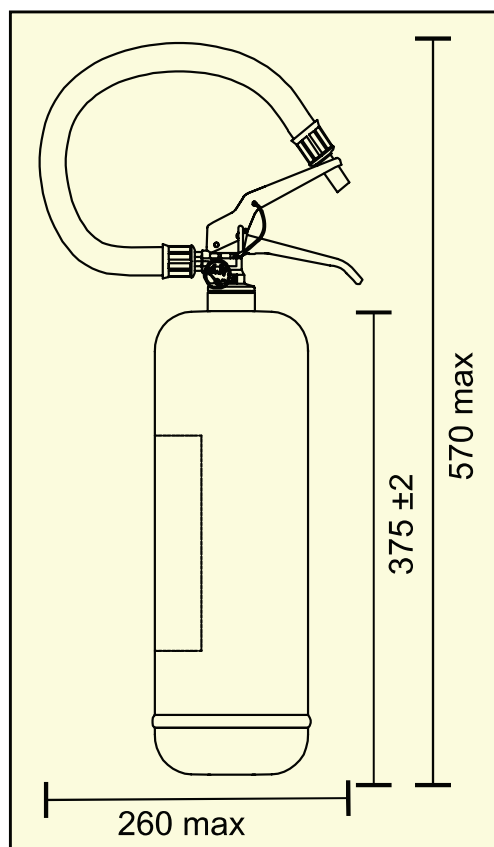
Certificato MED per il Settore Navale



**A** **CLASSE A:**  
fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.

**B** **CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.

**C** **CLASSE C:**  
fuochi di gas.



## Caratteristiche Estintore

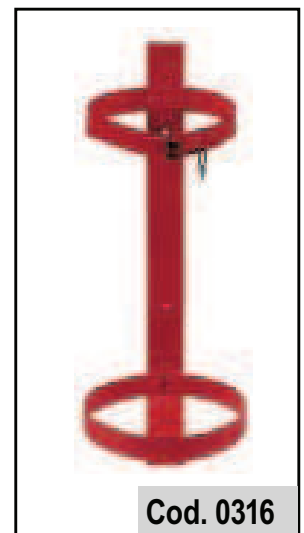
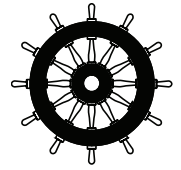
### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 6,200         |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 260 x 570     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 130±1 x 375±2 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 4,30          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 4 [4±2%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 21A 183BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 15,78             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 2÷3               |

“FRANK6MM”



Cod. 0316

Cod. 0018

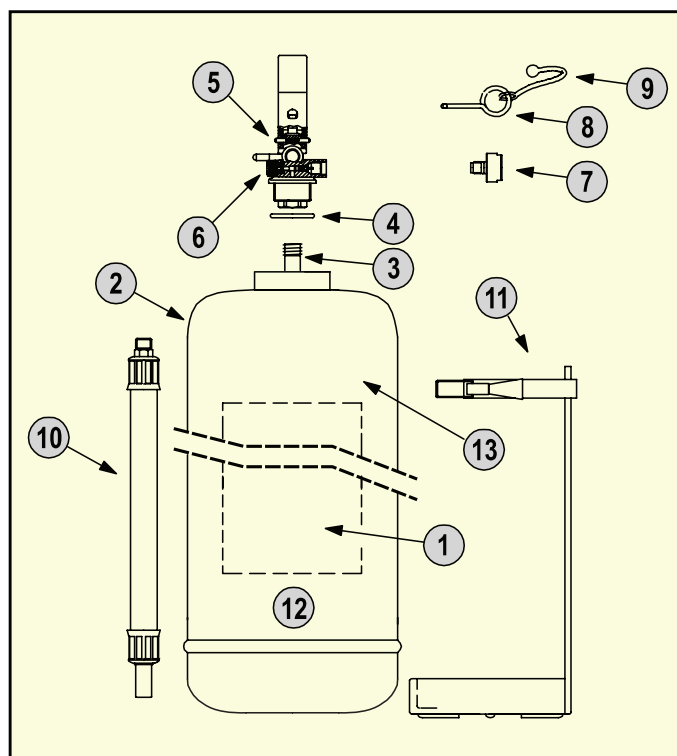
(Compreso Supporto in Acciaio Codice 0316)

# Estintore Kg. 6 a Polvere - Classe di Fuoco 34A-233BC

## Elenco Materiali

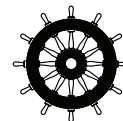
| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0067   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0104   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0154   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0292   |
| 11   | Supporto                                 | Acciaio              | 1    | 0316   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 6    | 0352   |
| 13   | Marchatura Serbatoio                     |                      | 1    | --     |

"FRANK6MM"



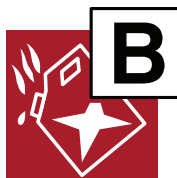
## Classe di Fuoco

Certificato MED per il Settore Navale



**A**

**CLASSE A:**  
fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.



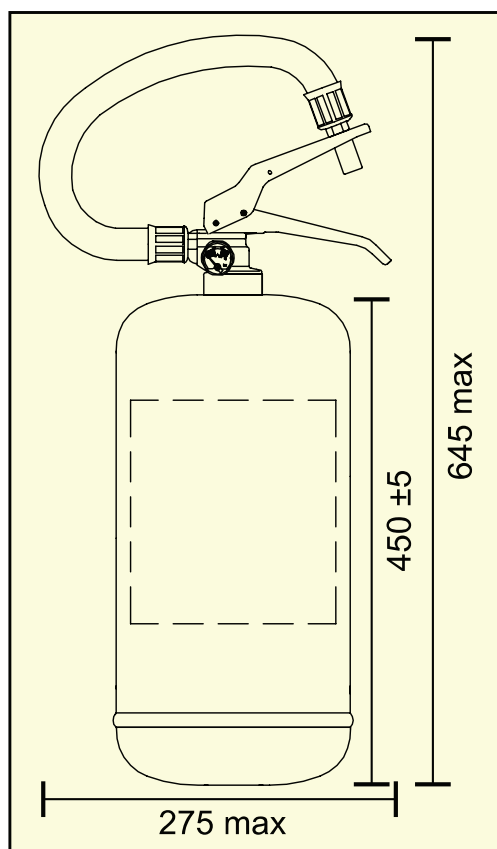
**B**

**CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



**C**

**CLASSE C:**  
fuochi di gas.



## Caratteristiche Estintore

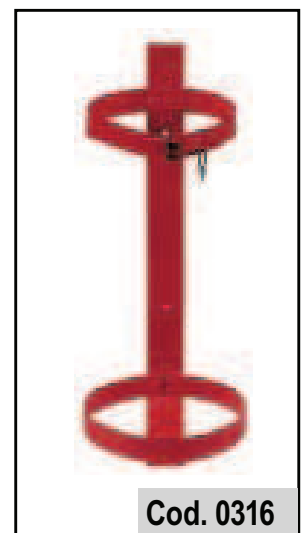
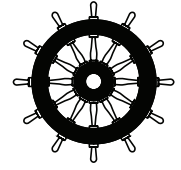
### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 9,100         |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 275 x 645     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 160±2 x 450±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 7,80          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 6 [6±2%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 34A 233BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 15,53             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 6÷7               |

“SUPER6A MED”



Cod. 0131

(Compreso Supporto in Acciaio Codice 0316)

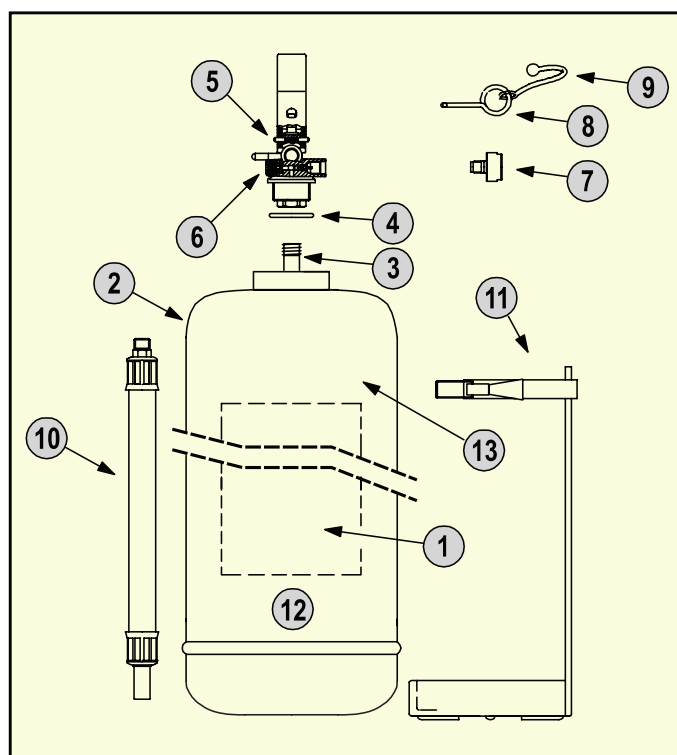
Cod. 0316

# Estintore Kg. 6 a Polvere - Classe di Fuoco 55A-233BC

## Elenco Materiali

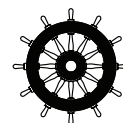
| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0175   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0104   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0154   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0292   |
| 11   | Supporto                                 | Acciaio              | 1    | 0316   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 6    | 0354   |
| 13   | Marcaturo Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

## "SUPER6A MED"



## Classe di Fuoco

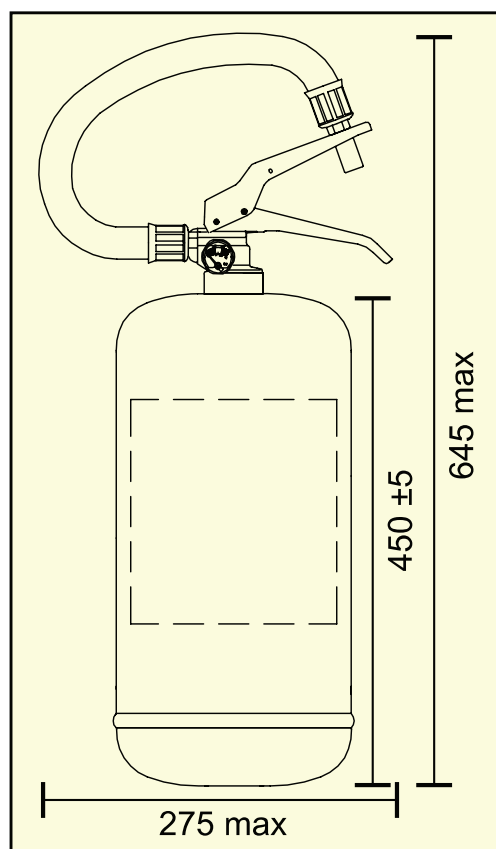
Certificato MED per il Settore Navale



**A** **CLASSE A:**  
fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.

**B** **CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.

**C** **CLASSE C:**  
fuochi di gas.



## Caratteristiche Estintore

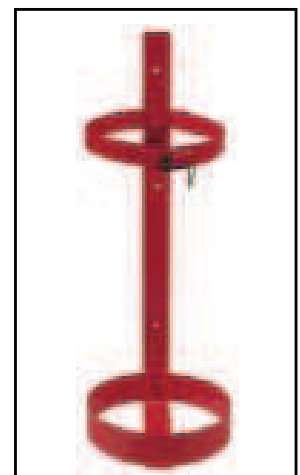
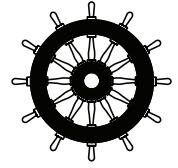
### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 9,100         |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 275 x 645     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 160±2 x 450±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 7,80          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 6 [6±2%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (87%) |
| Classe di Fuoco                     | 55A 233BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 18,33             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 6÷7               |

“VENETO9 MED”



Cod. 0318

Cod. 0132 (Compreso Supporto in Acciaio Codice 0318)

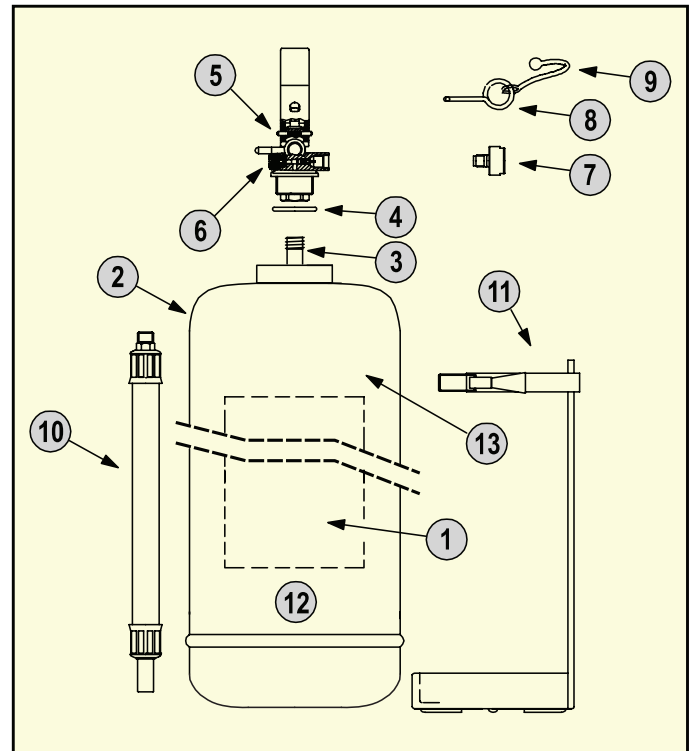


# Estintore Kg. 9 a Polvere - Classe di Fuoco 55A-233BC

## Elenco Materiali

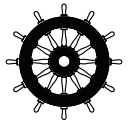
| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0176   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0106   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0156   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0292   |
| 11   | Supporto                                 | Acciaio              | 1    | 0318   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 9    | 0352   |
| 13   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

## "VENETO9 MED"



## Classe di Fuoco

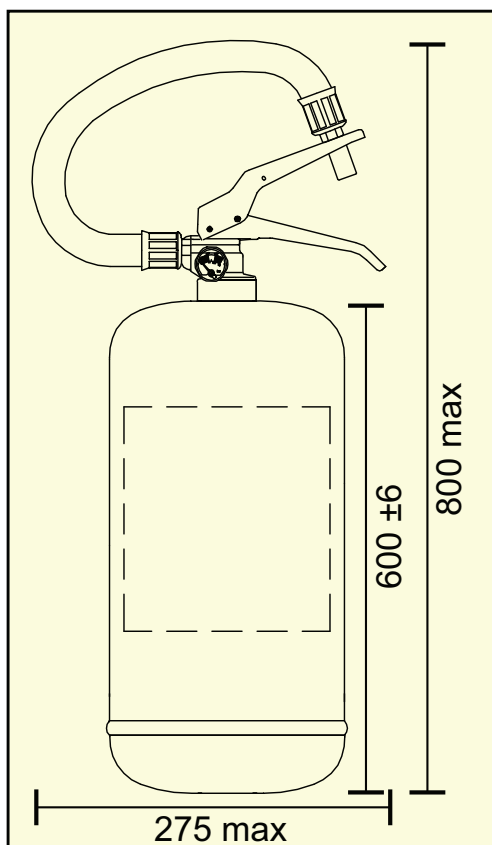
Certificato MED per il Settore Navale



**A** **CLASSE A:**  
fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.

**B** **CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.

**C** **CLASSE C:**  
fuochi di gas.



## Caratteristiche Estintore

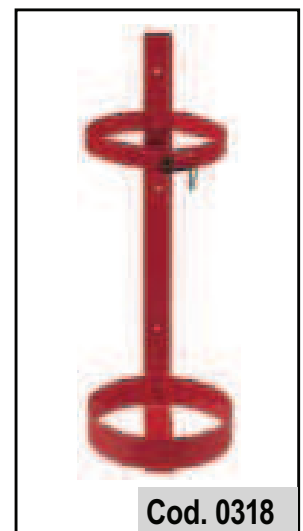
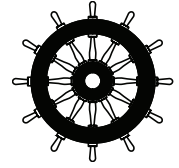
### Misure ed Ingombri

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 14,200          |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 275 x 800       |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 180±1,5 x 600±6 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 13,45           |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 9 [9±2%]          |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 55A 233BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 18,00             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 6÷7               |

“VENETO12 MED”



Cod. 0318

Cod. 0129

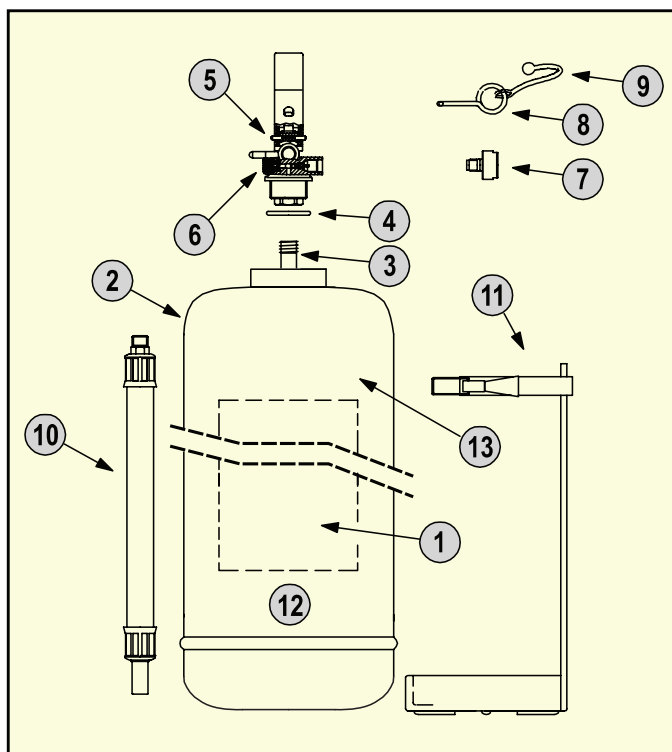
(Compreso Supporto in Acciaio Codice 0318)

# Estintore Kg. 12 a Polvere - Classe di Fuoco 55A-233BC

## Elenco Materiali

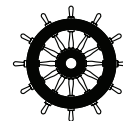
| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0173   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0106   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0156   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0292   |
| 11   | Supporto                                 | Acciaio              | 1    | 0318   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 12   | 0352   |
| 13   | Marchatura Serbatoio                     |                      | 1    | --     |

## "VENETO12 MED"



## Classe di Fuoco

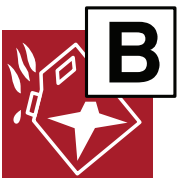
Certificato MED per il Settore Navale



**A**

### CLASSE A:

fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.



**B**

### CLASSE B:

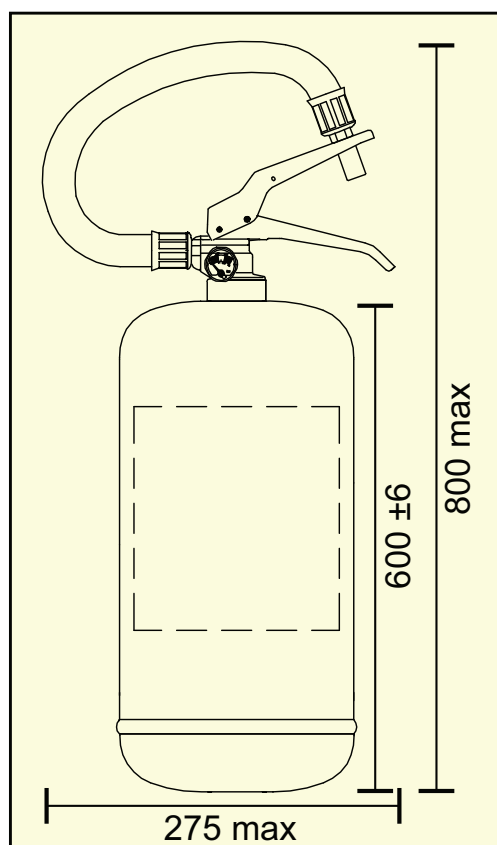
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



**C**

### CLASSE C:

fuochi di gas.



## Caratteristiche Estintore

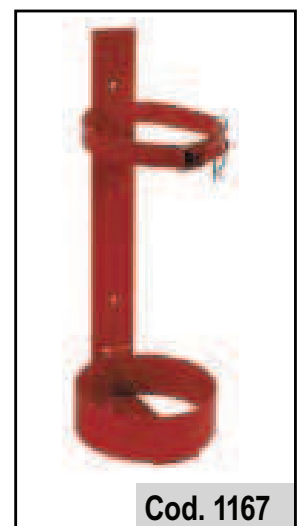
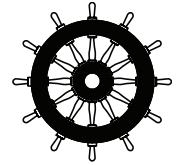
### Misure ed Ingombri

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 17,200          |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 275 x 800       |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 180±1,5 x 600±6 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 13,45           |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 12 [12±2%]        |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | 55A 233BC         |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 22,00             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 6÷7               |

## "FRANK2 MED"



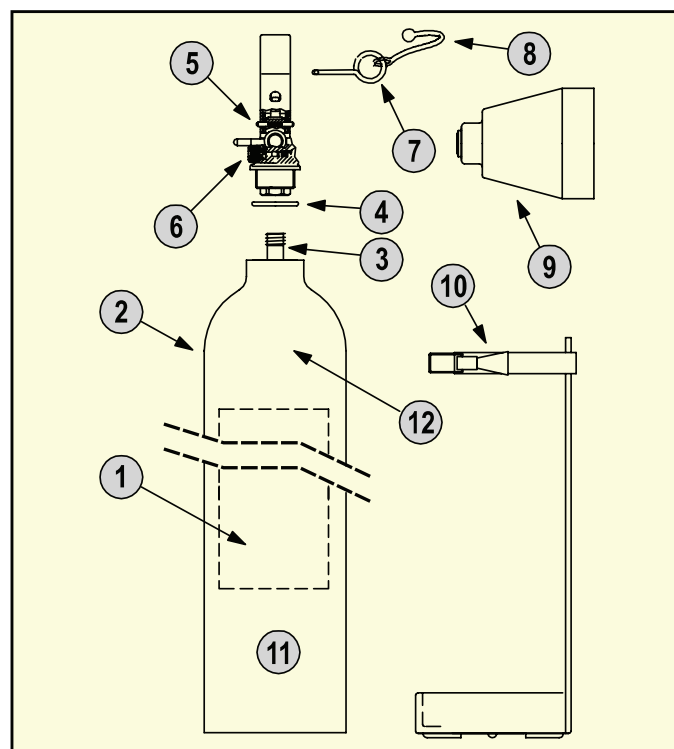
Cod. 1167

# Estintore Kg. 2 a CO<sub>2</sub> - Classe di Fuoco 34B

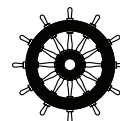
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0170   |
| 2    | Involucro estintore                      | Alluminio            | 1    | 0107   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0157   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0202   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0213   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0243   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0252   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | Ottone               | 1    | 0254   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc.        | 1    | 0262   |
| 7    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 7a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 8    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 9    | Cono erogatore                           | PVC                  | 1    | 0331   |
| 9a   | Guarnizione per Manichetta / Cono        | EPDM                 | 1    | 0204   |
| 10   | Supporto                                 | Acciaio              | 1    | 1167   |
| 11   | Estinguente                              |                      | 2    | 0355   |
| 12   | Marchatura Serbatoio                     |                      | 1    | --     |

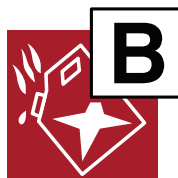
## "FRANK2 MED"



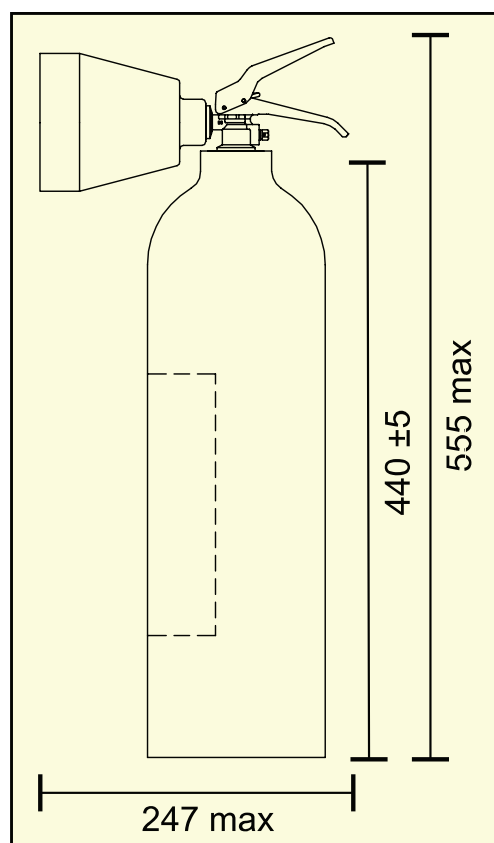
Certificato MED per il Settore Navale



## Classe di Fuoco



**CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



## Caratteristiche Estintore

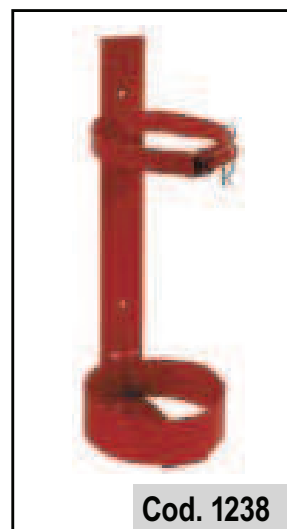
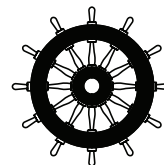
### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 4,940         |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 247 x 555     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 111±1 x 440±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 3,00          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 2 [2+0/-5%]          |
| Tipo Estinguente                    | Biossido di Carbonio |
| Classe di Fuoco                     | 34B                  |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 6,50                 |
| Gittata Utile (mt.)                 | 2÷3                  |
| Filetto                             | M25x2                |

**"TOSCANA2 MED"**



**Cod. 1238**

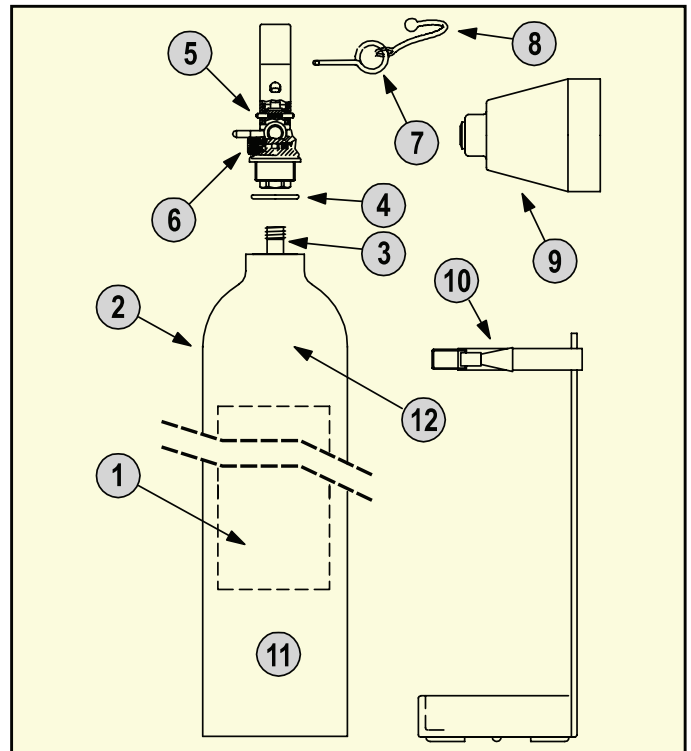
**Cod. 0130** (Compreso Supporto in Acciaio Codice 1238)

# Estintore Kg. 2 a CO2 - Classe di Fuoco 34B

## Elenco Materiali

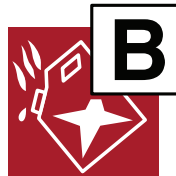
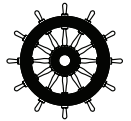
| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0174   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0108   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0158   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0202   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0213   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0243   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0252   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | Ottone               | 1    | 0254   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc.        | 1    | 0262   |
| 7    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 7a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 8    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 9    | Cono erogatore                           | PVC                  | 1    | 0331   |
| 9a   | Guarnizione per Manichetta / Cono        | EPDM                 | 1    | 0204   |
| 10   | Supporto                                 | Acciaio              | 1    | 1238   |
| 11   | Estinguente                              |                      | 2    | 0355   |
| 12   | Marcatura Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

## "TOSCANA2 MED"



## Classe di Fuoco

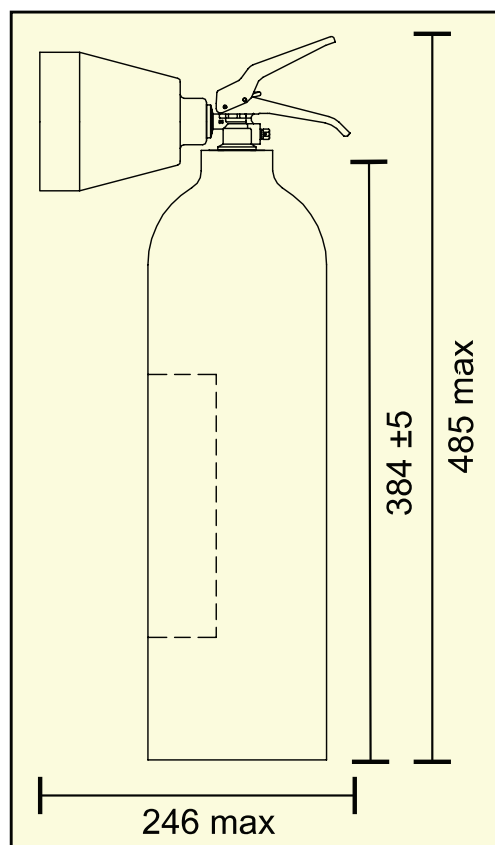
Certificato MED per il Settore Navale



# B

### CLASSE B:

fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



## Caratteristiche Estintore

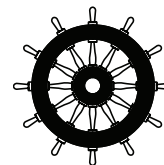
### Misure ed Ingombri

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Peso (Kg.) $\pm 5\%$              | 6,250                     |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 246 x 485                 |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 116 $\pm$ 1 x 384 $\pm$ 5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) $\pm 5\%$     | 2,98                      |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 2 [2+0/-5%]          |
| Tipo Estinguente                    | Biossido di Carbonio |
| Classe di Fuoco                     | 34B                  |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 6,50                 |
| Gittata Utile (mt.)                 | 2÷3                  |
| Filetto                             | M25x2                |

**"EMME5 MED"**



**Cod. 1429**

**Cod. 1426**

(Compreso Supporto in Acciaio Codice 1429)

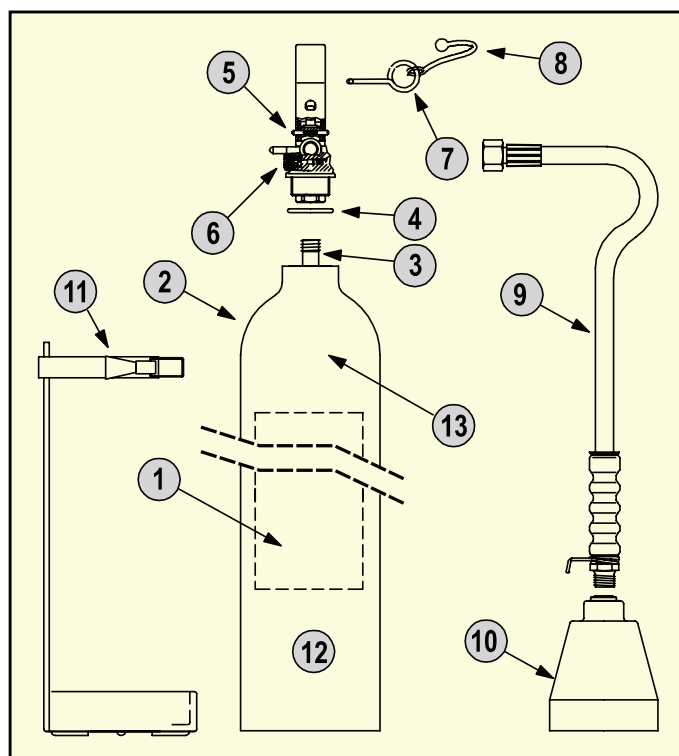


# Estintore Kg. 5 a CO2 - Classe di Fuoco 113B

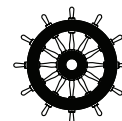
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0171   |
| 2    | Involucro estintore                      | Alluminio            | 1    | 0109   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0159   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0202   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0213   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0243   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0252   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | Ottone               | 1    | 0254   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc.        | 1    | 0262   |
| 7    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 7a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 8    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 9    | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0294   |
| 10   | Cono erogatore                           | PVC                  | 1    | 0332   |
| 10a  | Guarnizione per Manichetta / Cono        | EPDM                 | 2    | 0204   |
| 11   | Supporto                                 | Acciaio              | 1    | 1429   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 5    | 0355   |
| 13   | Marcaturo Serbatoio                      |                      | 1    | --     |

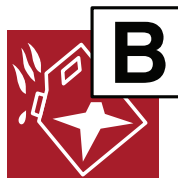
## "EMME5 MED"



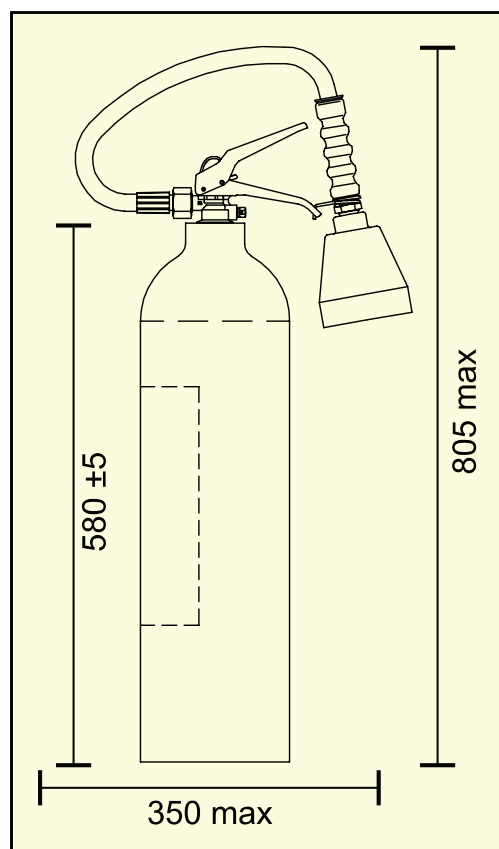
Certificato MED per il Settore Navale



## Classe di Fuoco



**CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



## Caratteristiche Estintore

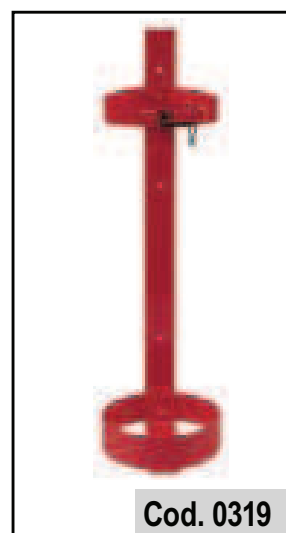
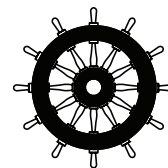
### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 11,820        |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 350 x 805     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 152±2 x 580±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 7,50          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 5 [5+0/-5%]          |
| Tipo Estinguente                    | Biossido di Carbonio |
| Classe di Fuoco                     | 113B                 |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 12,50                |
| Gittata Utile (mt.)                 | 3÷4                  |
| Filetto                             | M25x2                |

“CIODUE5MM”



Cod. 0319

Cod. 0020

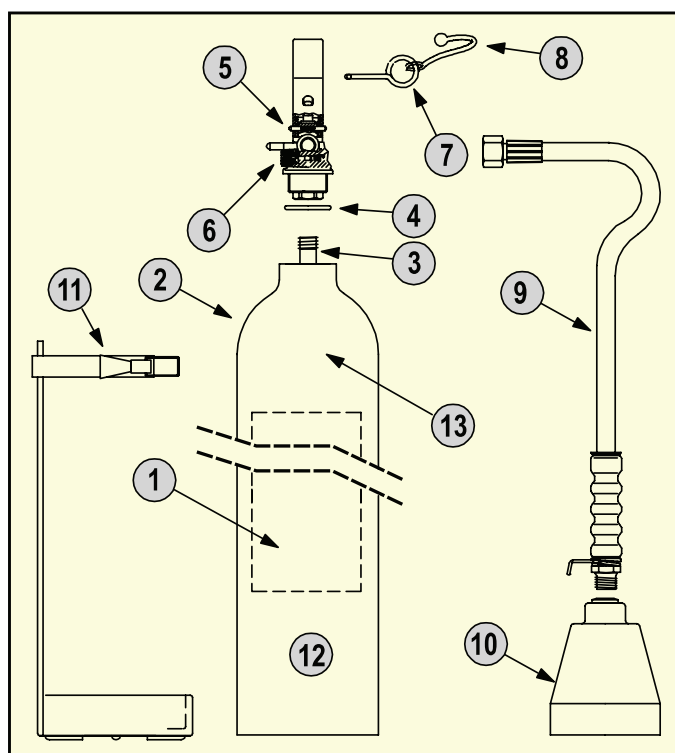
(Compreso Supporto in Acciaio Codice 0319)

# Estintore Kg. 5 a CO2 - Classe di Fuoco 113B

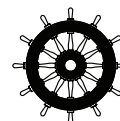
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0069   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0110   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0160   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0202   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0213   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0243   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0252   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | ottone               | 1    | 0254   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc.        | 1    | 0262   |
| 7    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 7a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 8    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 9    | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0294   |
| 10   | Cono erogatore                           | PVC                  | 1    | 0332   |
| 10a  | Guarnizione per Manichetta / Cono        | EPDM                 | 2    | 0204   |
| 11   | Supporto                                 | Acciaio              | 1    | 0319   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 5    | 0355   |
| 13   | Marchatura Serbatoio                     |                      | 1    | --     |

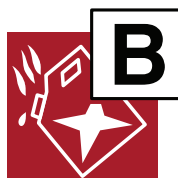
**"CIODUE5MM"**



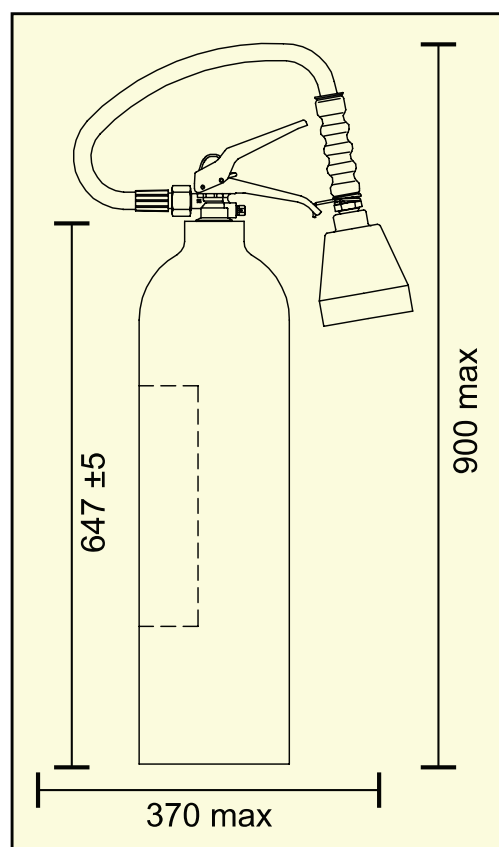
Certificato MED per il Settore Navale



## Classe di Fuoco



**CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



## Caratteristiche Estintore

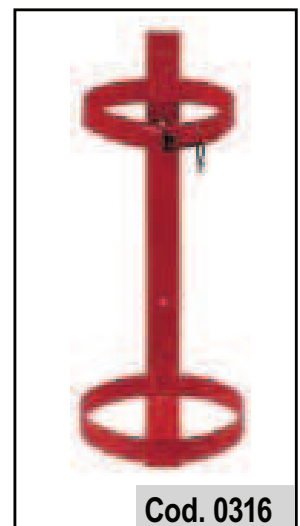
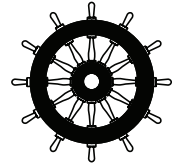
### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 13,850        |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 370 x 900     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 136±2 x 647±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 7,46          |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Carica Nominale (Kg.) [Effettiva]   | 5 [5+0/-5%]          |
| Tipo Estinguente                    | Biossido di Carbonio |
| Classe di Fuoco                     | 113B                 |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 12,50                |
| Gittata Utile (mt.)                 | 3÷4                  |
| Filetto                             | M25x2                |

“S6 MED”



Cod. 0316

Cod. 1424

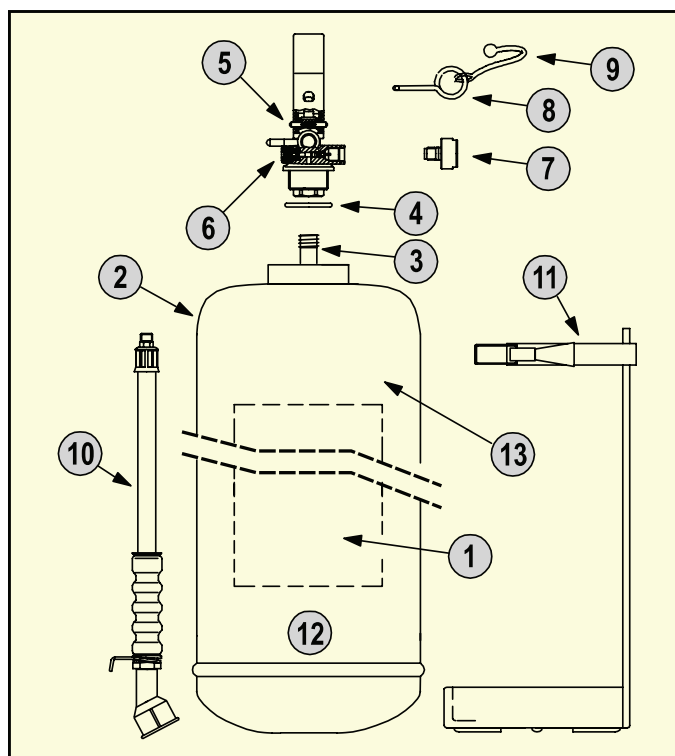
(Compreso Supporto in Acciaio Codice 0316)

# Estintore Lt. 6 a Schiuma - Classe di Fuoco 27A-233B

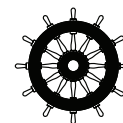
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0169   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0112   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0168   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0270   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0293   |
| 11   | Supporto                                 | Acciaio              | 1    | 0316   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 6    | 0357   |
| 13   | Marchatura Serbatoio                     |                      | 1    | --     |

"S6 MED"



Certificato MED per il Settore Navale



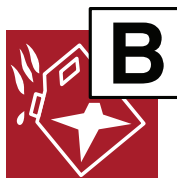
## Classe di Fuoco



**A**

### CLASSE A:

fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.

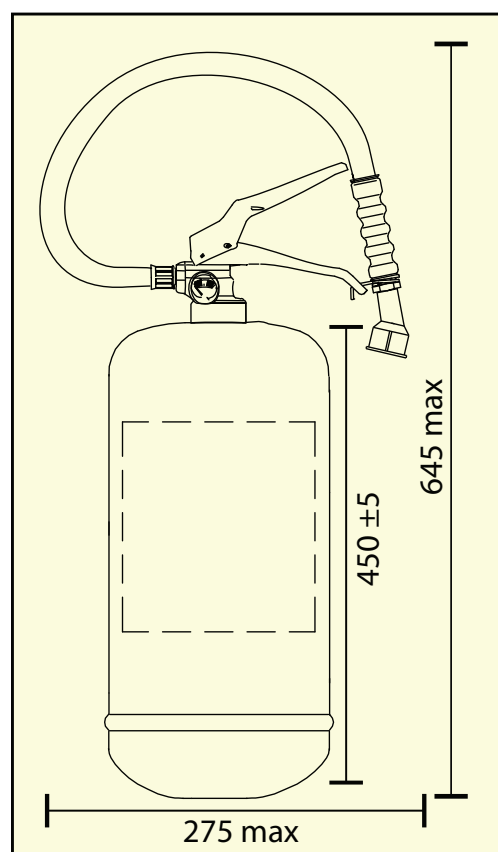


**B**

### CLASSE B:

fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.

Utilizzabile su apparecchi in tensione fino a 1000 Volt alla distanza di 1Mt.



## Caratteristiche Estintore

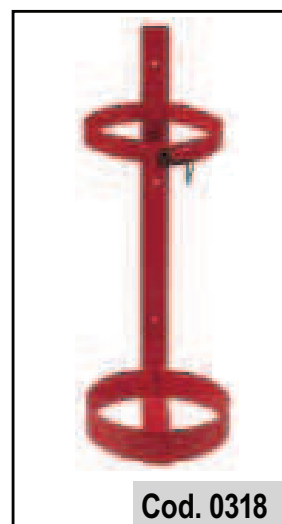
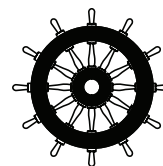
### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 9,100         |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 275 x 645     |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 160±2 x 450±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 7,80          |

### Specifiche Tecniche

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Carica Nominale (Lt.) [Effettiva] | 6 [6±2%]                 |
| Tipo Estinguente                  | Schiuma (6%) Acqua (94%) |
| Classe di Fuoco                   | 27A-233B                 |
| Tempo di Scarica Esting. (sec.)   | 20,37                    |

"UMBRIA9 MED"



Cod. 0318

Cod. 0019

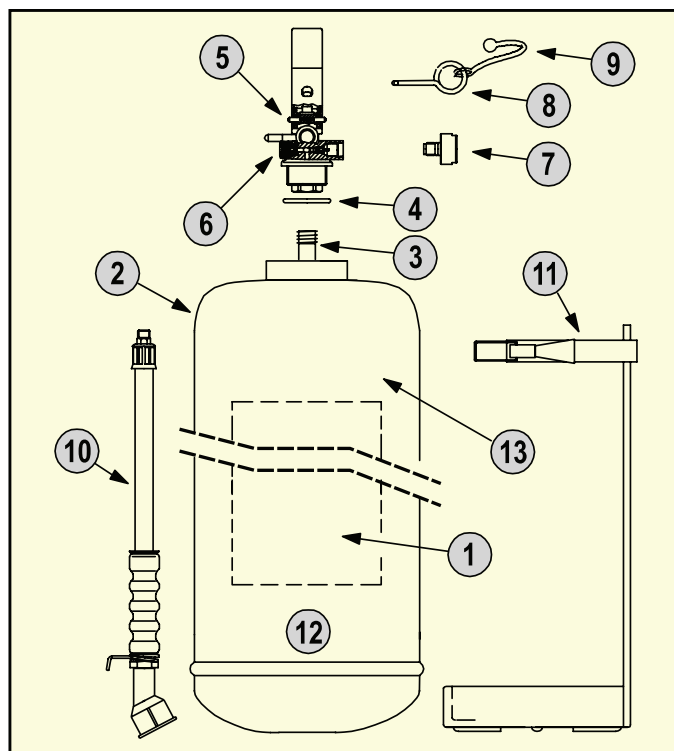
(Compreso Supporto in Acciaio Codice 0318)

# Estintore Lt. 9 a Schiuma - Classe di Fuoco 34A-233B

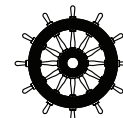
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                              | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                                | PVC                  | 1    | 0068   |
| 2    | Involucro estintore                      | Acciaio              | 1    | 0111   |
| 3    | Pescante                                 | PVC                  | 1    | 0161   |
| 4    | OR valvola erogatrice                    | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 5    | Valvola erogatrice                       | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0212   |
| 5a   | Pistoncino                               | Ottone + EPDM        | 1    | 0242   |
| 5b   | Molla di tenuta per pistoncino attuatore | Acciaio              | 1    | 0251   |
| 5c   | Ghiera serraggio molla / porta pescante  | PVC                  | 1    | 0253   |
| 6    | Valvolino di sicurezza                   | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0261   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR                    | Ottone               | 1    | 0270   |
| 8    | Spina di sicurezza                       | Ottone               | 1    | 0282   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza           | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza            | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Manichetta erogatrice                    | Neoprene             | 1    | 0293   |
| 11   | Supporto                                 | Acciaio              | 1    | 0318   |
| 12   | Estinguente                              |                      | 9    | 0357   |
| 13   | Marchatura Serbatoio                     |                      | 1    | --     |

## "UMBRIA9 MED"



Certificato MED per il Settore Navale

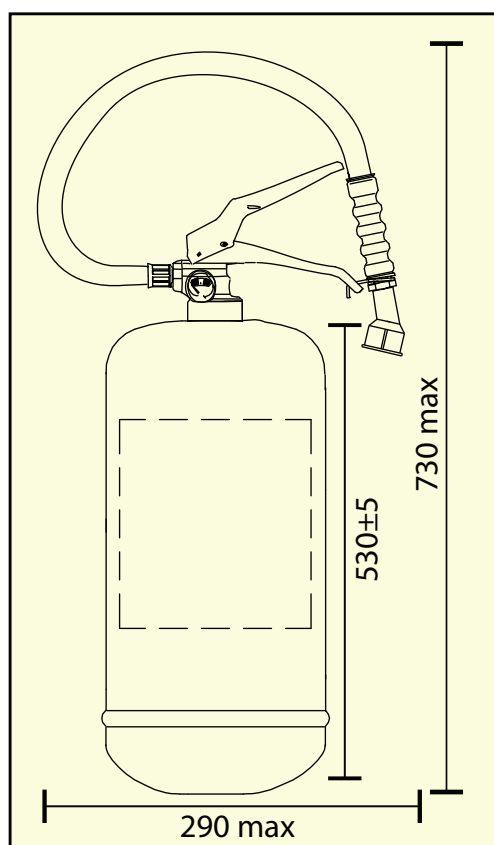


## Classe di Fuoco

**A** **CLASSE A:**  
fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.

**B** **CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.

**Utilizzabile**  
su apparecchi in tensione  
fino a 1000 Volt  
alla distanza di 1Mt.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 14,850          |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 290 x 730       |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 180±1,5 x 530±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 11,80           |

### Specifiche Tecniche

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Carica Nominale (Lt.) [Effettiva] | 9 [9±2%]                 |
| Tipo Estinguente                  | Schiuma (6%) Acqua (94%) |
| Classe di Fuoco                   | 34A-233B                 |
| Tempo di Scarica Esting. (sec.)   | 27,79                    |

“EMME30”



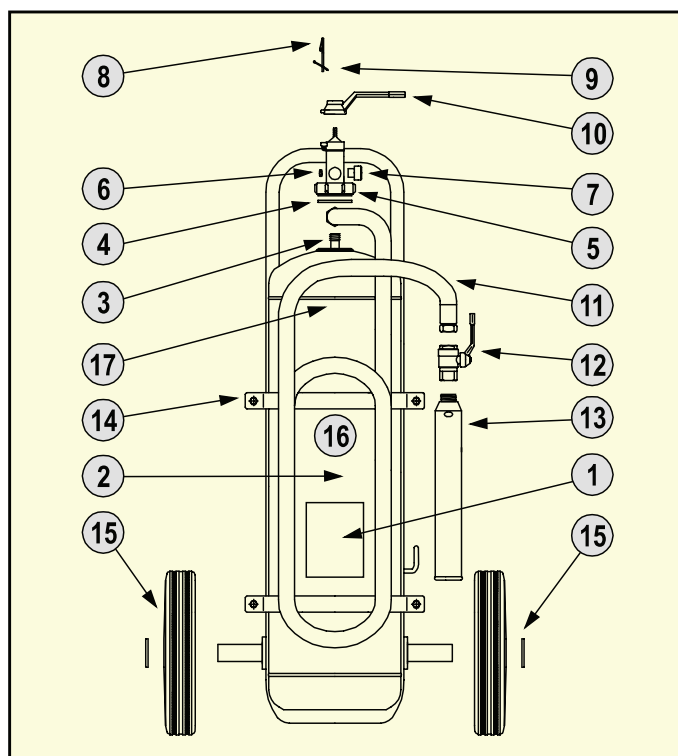


# Estintore Kg. 30 a Polvere - Classe di Fuoco A-B1-C

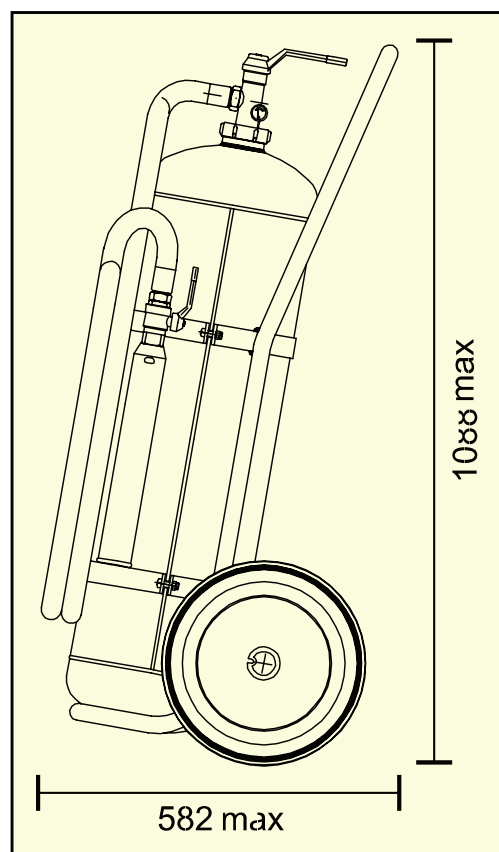
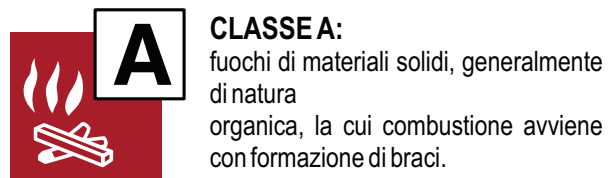
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                    | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--------------------------------|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                      | PVC                  | 1    | 0071   |
| 2    | Involucro estintore            | Acciaio              | 1    | 0113   |
| 3    | Pescante                       | PVC                  | 1    | 0163   |
| 4    | OR valvola erogatrice          | EPDM                 | 1    | 0203   |
| 5    | Valvola erogatrice             | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0214   |
| 5a   | Pistoncino                     | Ottone + EPDM        | 1    | 0244   |
| 6    | Valvolino di sicurezza         | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0263   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR          | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza             | Ottone               | 1    | 0283   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza  | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Leva per valvola               | Acciaio              | 1    | 0338   |
| 11   | Manichetta erogatrice          | Neoprene             | 1    | 0295   |
| 12   | Valvola a sfera 3/4            | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0217   |
| 13   | Lancia                         | Acciaio              | 1    | 0334   |
| 14   | Carrello                       | Acciaio              | 1    | 0120   |
| 15   | Ruota più ferma ruota          | PVC                  | 2    | 0124   |
| 16   | Estinguente                    |                      | 30   | 0352   |
| 17   | Marcaturo Serbatoio            |                      | 1    | --     |

"EMME30"



## Classe di Fuoco



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Peso (Kg.) $\pm 5\%$              | 57,693                    |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 582 x 1088                |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 244 $\pm$ 2 x 902 $\pm$ 5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) $\pm 5\%$     | 35,00                     |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.)               | 30                |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | A-B1-C            |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 34,00             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 8 $\div$ 10       |

“EMME50”

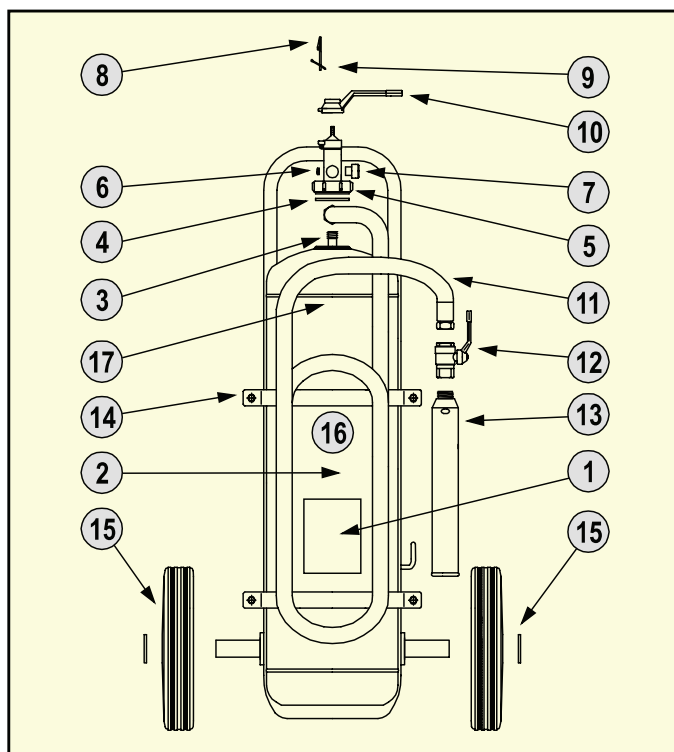


# Estintore Kg. 50 a Polvere - Classe di Fuoco A-B1-C

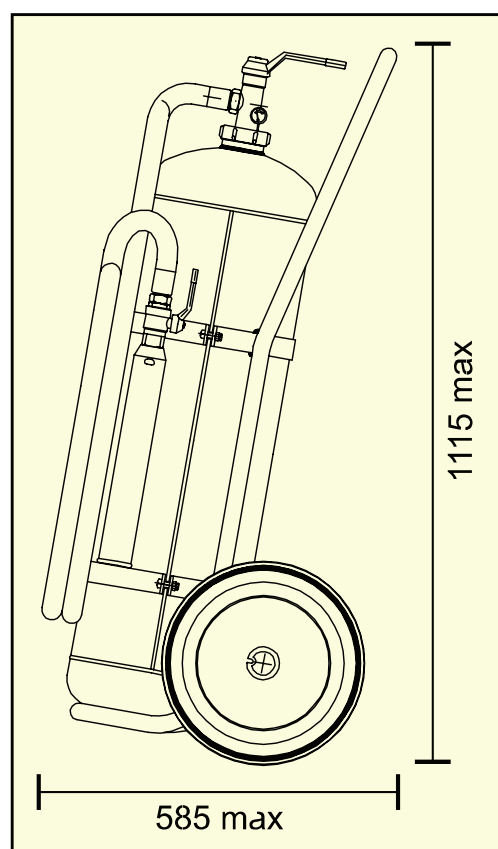
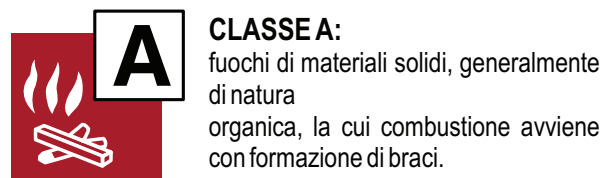
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                    | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--------------------------------|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                      | PVC                  | 1    | 0072   |
| 2    | Involucro estintore            | Acciaio              | 1    | 0114   |
| 3    | Pescante                       | PVC                  | 1    | 0164   |
| 4    | OR valvola erogatrice          | EPDM                 | 1    | 0203   |
| 5    | Valvola erogatrice             | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0214   |
| 5a   | Pistoncino                     | Ottone + EPDM        | 1    | 0244   |
| 6    | Valvolino di sicurezza         | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0263   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR          | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza             | Ottone               | 1    | 0283   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza  | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Leva per valvola               | Acciaio              | 1    | 0338   |
| 11   | Manichetta erogatrice          | Neoprene             | 1    | 0295   |
| 12   | Valvola a sfera 3/4            | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0217   |
| 13   | Lancia                         | Acciaio              | 1    | 0334   |
| 14   | Carrello                       | Acciaio              | 1    | 0121   |
| 15   | Ruota più ferma ruota          | PVC                  | 2    | 0124   |
| 16   | Estinguente                    |                      | 50   | 0352   |
| 17   | Marcatore Serbatoio            |                      | 1    | --     |

"EMME50"



## Classe di Fuoco



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Peso (Kg.) $\pm 5\%$              | 83,832                    |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 585 x 1115                |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 315 $\pm$ 2 x 941 $\pm$ 5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) $\pm 5\%$     | 62,00                     |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.)               | 50                |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | A-B1-C            |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 40,00             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 8 $\div$ 10       |

**"EMME100"**

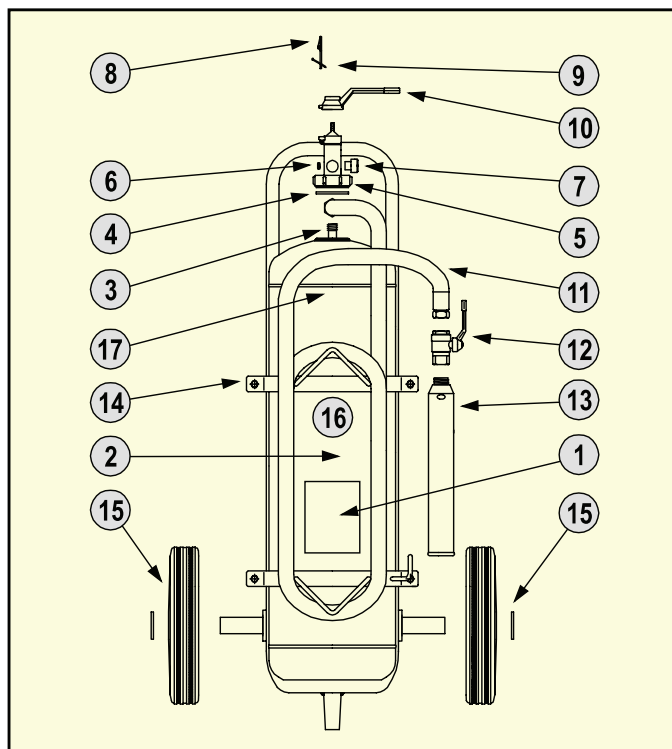


# Estintore Kg. 100 a Polvere - Classe di Fuoco A-B1-C

## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                    | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--------------------------------|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                      | PVC                  | 1    | 0073   |
| 2    | Involucro estintore            | Acciaio              | 1    | 0115   |
| 3    | Pescante                       | PVC                  | 1    | 0165   |
| 4    | OR valvola erogatrice          | EPDM                 | 1    | 0203   |
| 5    | Valvola erogatrice             | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0214   |
| 5a   | Pistoncino                     | Ottone + EPDM        | 1    | 0244   |
| 6    | Valvolino di sicurezza         | Ottone + Acc. + EPDM | 1    | 0263   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR          | Ottone               | 1    | 0271   |
| 8    | Spina di sicurezza             | Ottone               | 1    | 0283   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza  | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Leva per valvola               | Acciaio              | 1    | 0338   |
| 11   | Manichetta erogatrice          | Neoprene             | 1    | 0296   |
| 12   | Valvola a sfera 3/4            | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0217   |
| 13   | Lancia                         | Acciaio              | 1    | 0334   |
| 14   | Carrello                       | Acciaio              | 1    | 0122   |
| 15   | Ruota più Coppiglia            | PVC                  | 2    | 0125   |
| 16   | Estinguente                    |                      | 100  | 0352   |
| 17   | Marchatura Serbatoio           |                      | 1    | --     |

"EMME100"



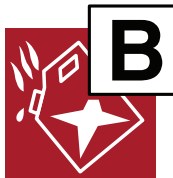
## Classe di Fuoco



**A**

### CLASSE A:

fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.



**B**

### CLASSE B:

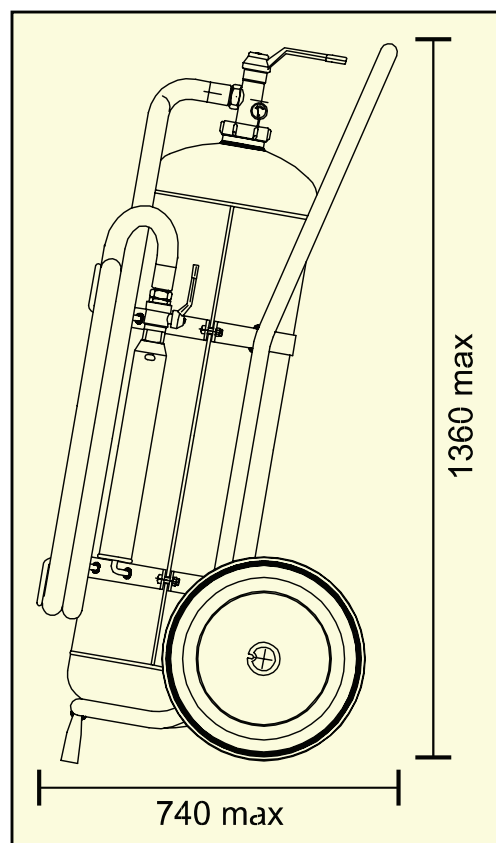
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



**C**

### CLASSE C:

fuochi di gas.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Peso (Kg.) $\pm 5\%$              | 155,544                    |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 740 x 1360                 |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 360 $\pm 2$ x 1223 $\pm 5$ |
| Serbatoio Vol. (Lt) $\pm 5\%$     | 108,00                     |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Carica Nominale (Kg.)               | 100               |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC (40%) |
| Classe di Fuoco                     | A-B1-C            |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 58,00             |
| Gittata Utile (mt.)                 | 8÷11              |

“EMME18”

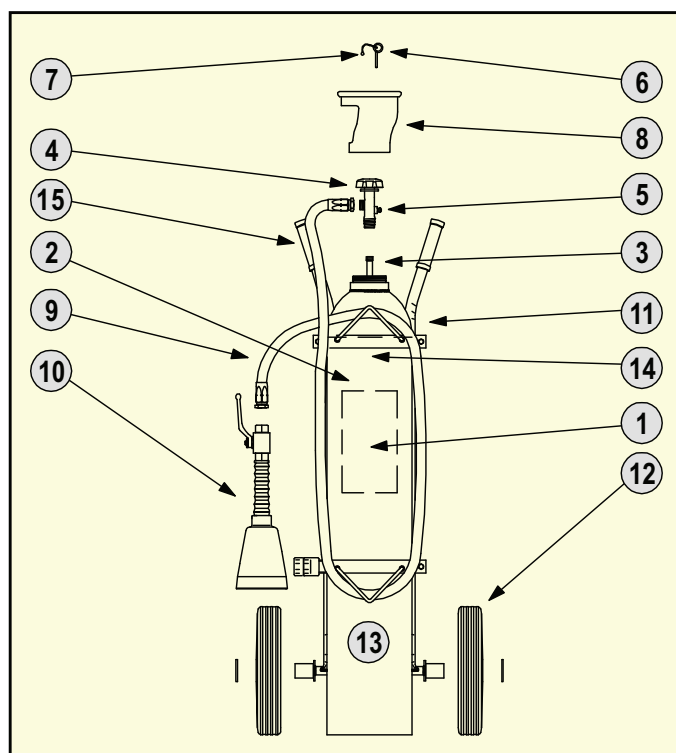


# Estintore Kg. 18 a CO2 - Classe di Fuoco B9-C

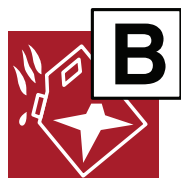
## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                        | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|------------------------------------|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                          | PVC                  | 1    | 0079   |
| 2    | Involucro estintore                | Acciaio              | 1    | 0116   |
| 3    | Pescante                           | PVC                  | 1    | 0166   |
| 4    | Valvola erogatrice                 | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0215   |
| 4a   | Pistoncino                         | Ottone + EPDM        | 1    | 0245   |
| 5    | Valvolino di sicurezza             | Ottone + Acc.        | 1    | 0262   |
| 6    | Spina di sicurezza                 | Ottone               | 1    | 0284   |
| 6a   | Sigillo per spina di sicurezza     | Nylon                | 1    | 0285   |
| 7    | Sagola per spina di sicurezza      | PVC                  | 1    | 0286   |
| 8    | Cappello di protezione             | PVC                  | 1    | 0096   |
| 9    | Manichetta erogatrice              | Neoprene             | 1    | 0297   |
| 10   | Lancia completa di valvola a sfera | PVC + Ottone + Acc.  | 1    | 0336   |
| 10a  | Guarnizione per manichetta / cono  | EPDM                 | 2    | 0204   |
| 11   | Carrello                           | Acciaio              | 1    | 0123   |
| 12   | Ruota più ferma ruota              | PVC                  | 2    | 0124   |
| 13   | Estinguente                        |                      | 18   | 0355   |
| 14   | Marcatura Serbatoio                |                      | 1    | --     |
| 15   | Manopola                           | Gomma                | 2    | 0097   |

"EMME18"



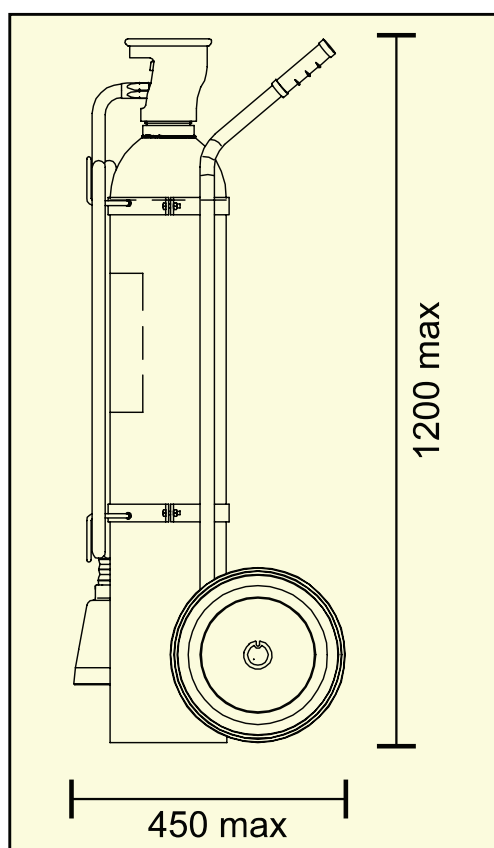
## Classe di Fuoco



**CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



**CLASSE C:**  
fuochi di gas.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Peso (Kg.) $\pm 5\%$              | 62,272                     |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 450 x 1200                 |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 203 $\pm 2$ x 1075 $\pm 5$ |
| Serbatoio Vol. (Lt) $\pm 5\%$     | 27,00                      |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Carica Nominale (Kg.)               | 18                   |
| Tipo Estinguente                    | Biossido di Carbonio |
| Classe di Fuoco                     | B9-C                 |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 15,00                |
| Gittata Utile (mt.)                 | 6                    |

**“EMME27”**



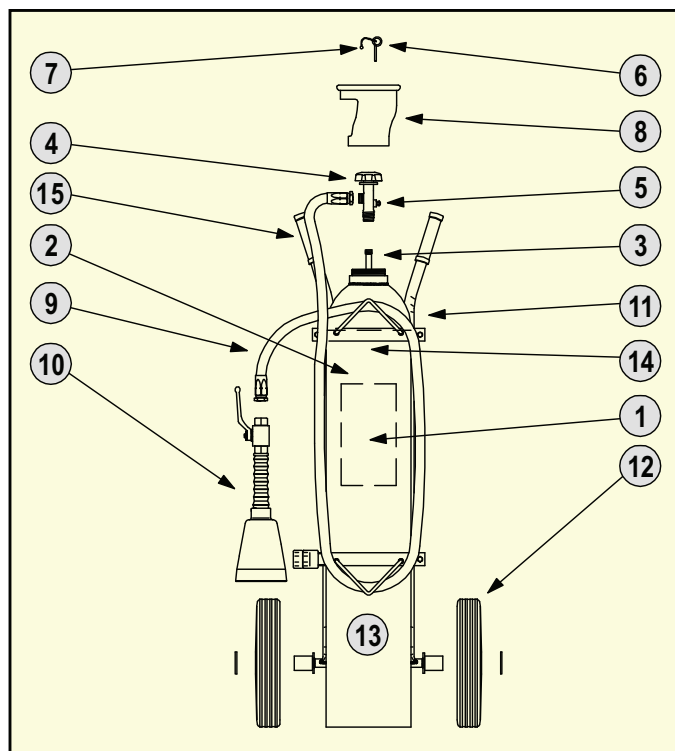


# Estintore Kg. 27 a CO2 - Classe di Fuoco B7-C

## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                        | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|------------------------------------|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                          | PVC                  | 1    | 0075   |
| 2    | Involucro estintore                | Acciaio              | 1    | 0117   |
| 3    | Pescante                           | PVC                  | 1    | 0167   |
| 4    | Valvola erogatrice                 | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0215   |
| 4a   | Pistoncino                         | Ottone + EPDM        | 1    | 0245   |
| 5    | Valvolino di sicurezza             | Ottone + Acc.        | 1    | 0262   |
| 6    | Spina di sicurezza                 | Ottone               | 1    | 0284   |
| 6a   | Sigillo per spina di sicurezza     | Nylon                | 1    | 0285   |
| 7    | Sagola per spina di sicurezza      | PVC                  | 1    | 0286   |
| 8    | Cappello di protezione             | PVC                  | 1    | 0096   |
| 9    | Manichetta erogatrice              | Neoprene             | 1    | 0298   |
| 10   | Lancia completa di valvola a sfera | PVC + Ottone + Acc.  | 1    | 0337   |
| 10a  | Guarnizione per manichetta / cono  | EPDM                 | 2    | 0204   |
| 11   | Carrello                           | Acciaio              | 1    | 0123   |
| 12   | Ruota più ferma ruota              | PVC                  | 2    | 0124   |
| 13   | Estinguente                        |                      | 27   | 0355   |
| 14   | Marcatura Serbatoio                |                      | 1    | --     |
| 15   | Manopola                           | Gomma                | 2    | 0097   |

"EMME27"



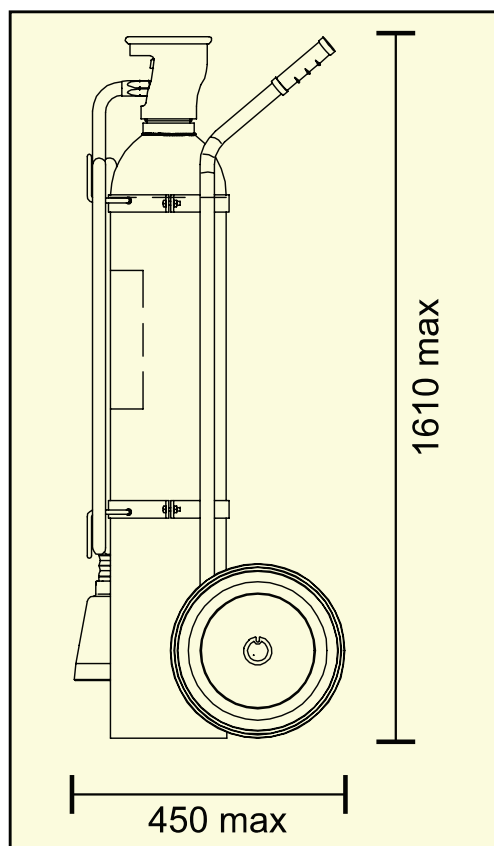
## Classe di Fuoco



**CLASSE B:**  
fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



**CLASSE C:**  
fuochi di gas.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Peso (Kg.) $\pm 5\%$              | 86,568                     |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 450 x 1610                 |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 203 $\pm$ 2 x 1530 $\pm$ 5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) $\pm 5\%$     | 40,00                      |

### Specifiche Tecniche

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Carica Nominale (Kg.)               | 27                   |
| Tipo Estinguente                    | Biossido di Carbonio |
| Classe di Fuoco                     | B7-C                 |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 15,00                |
| Gittata Utile (mt.)                 | 6                    |

“UMBRIA50”

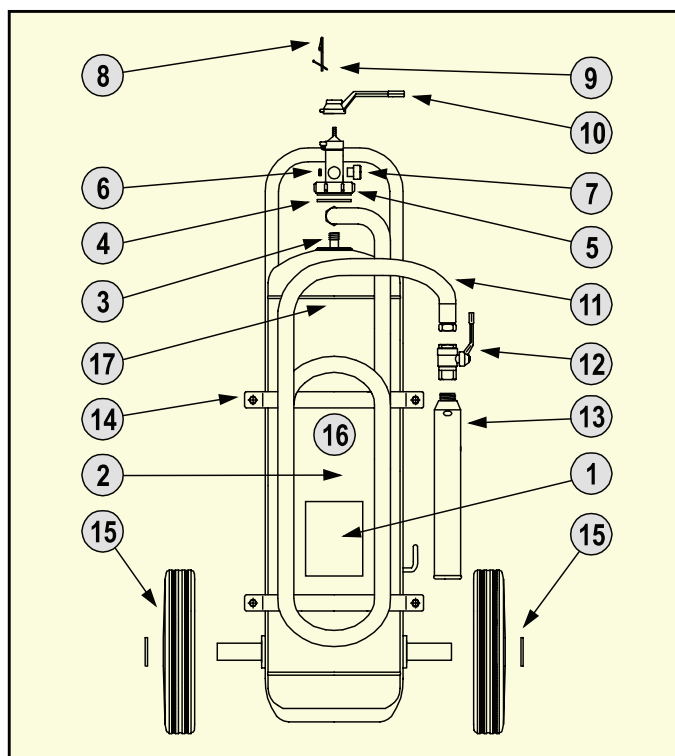


# Estintore Lt. 50 a Schiuma - Classe di Fuoco A-B4

## Elenco Materiali

| Pos. | Descrizione                    | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|--------------------------------|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta                      | PVC                  | 1    | 0074   |
| 2    | Involucro estintore            | Acciaio              | 1    | 0135   |
| 3    | Pescante                       | PVC                  | 1    | 0162   |
| 4    | OR valvola erogatrice          | EPDM                 | 1    | 0203   |
| 5    | Valvola erogatrice             | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0214   |
| 5a   | Pistoncino                     | Ottone + EPDM        | 1    | 0244   |
| 6    | Valvolino di sicurezza         | Ottone + Acc.        | 1    | 0263   |
| 7    | Manometro Ø 23 con OR          | Ottone               | 1    | 0270   |
| 8    | Spina di sicurezza             | Ottone               | 1    | 0283   |
| 8a   | Sigillo per spina di sicurezza | Nylon                | 1    | 0285   |
| 9    | Sagola per spina di sicurezza  | PVC                  | 1    | 0286   |
| 10   | Leva per valvola               | Acciaio              | 1    | 0338   |
| 11   | Manichetta erogatrice          | Neoprene             | 1    | 0295   |
| 12   | Valvola a sfera 3/4            | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0217   |
| 13   | Lancia                         | Acciaio              | 1    | 0335   |
| 14   | Carrello                       | Acciaio              | 1    | 0121   |
| 15   | Ruota più ferma ruota          | PVC                  | 2    | 0124   |
| 16   | Estinguente                    |                      | 50   | 0357   |
| 17   | Marcatura Serbatoio            |                      | 1    | --     |

"UMBRIA50"



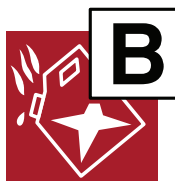
## Classe di Fuoco



**A**

### CLASSE A:

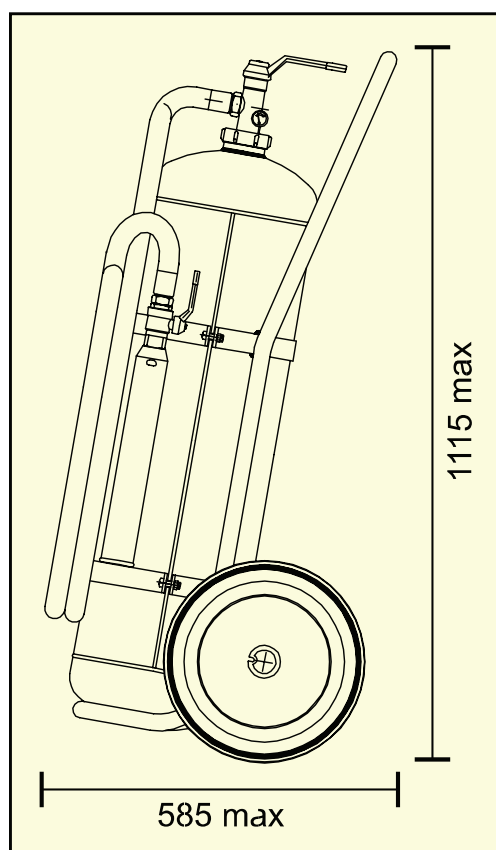
fuochi di materiali solidi, generalmente di natura organica, la cui combustione avviene con formazione di braci.



**B**

### CLASSE B:

fuochi di liquidi o di solidi infiammabili.



## Caratteristiche Estintore

### Misure ed Ingombri

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Peso (Kg.) ±5%                    | 82,250        |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 585 x 1115    |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 315±2 x 941±5 |
| Serbatoio Vol. (Lt) ±5%           | 62,00         |

### Specifiche Tecniche

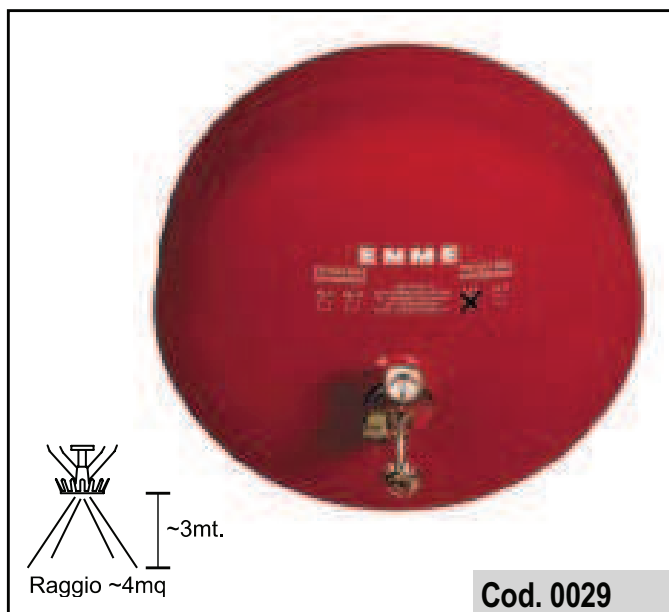
|                                 |                          |
|---------------------------------|--------------------------|
| Carica Nominale (Lt.)           | 50                       |
| Tipo Estinguente                | Schiuma (6%) Acqua (94%) |
| Classe di Fuoco                 | A-B4                     |
| Tempo di Scarica Esting. (sec.) | 36,00                    |
| Gittata Utile (mt.)             | 6÷7                      |

Costruiti in Conformità alla Direttiva PED

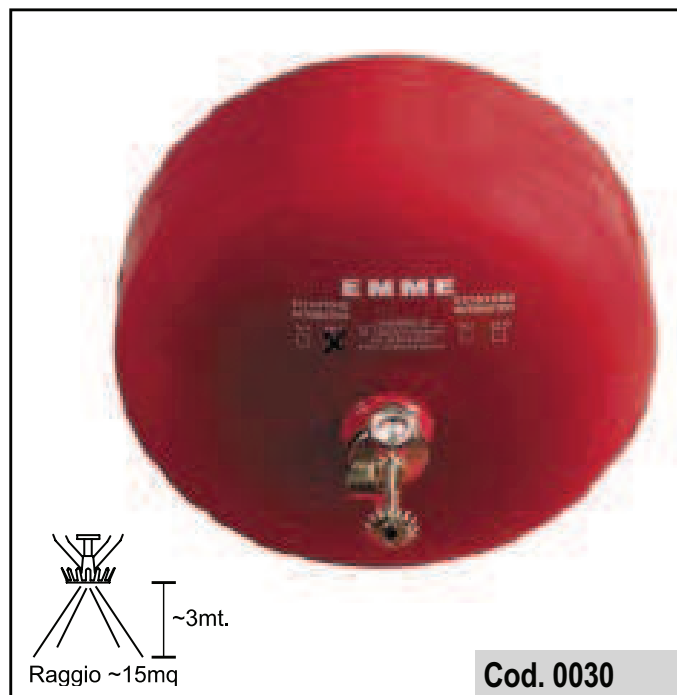
## "PUGLIA 6"



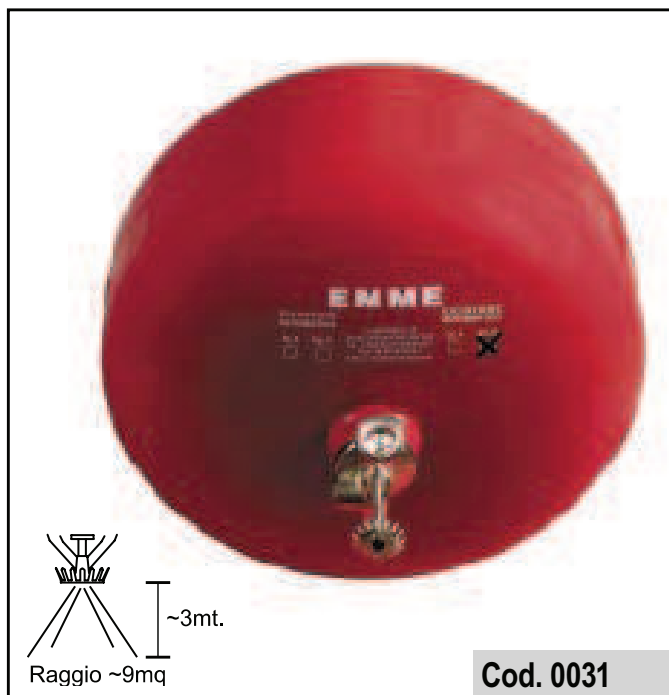
## "PUGLIA 6S"



## "PUGLIA 12"



## "PUGLIA 12S"



### Corrispondenza Temperature Colori Bulbi Sprinkler

|               |                |
|---------------|----------------|
| 57°C = 135°F  | colore ARANCIO |
| 68°C = 155°F  | colore ROSSO   |
| 79°C = 175°F  | colore GIALLO  |
| 93°C = 200°F  | colore VERDE   |
| 141°C = 286°F | colore BLU     |
| 182°C = 360°F | colore VIOLA   |

Pressostato 1/8" per Estintore Automatico tarato a 11 Bar con cappuccio di protezione

Montato sull'estintore automatico, permette di mettere in funzione l'allarme ottico acustico, se collegato ad un impianto di rilevazione e permette la chiusura automatica della valvola del gas.



**Cod. 1161**

# Estintore automatico Kg. 6 e 12 a polvere/schiuma

## Elenco Materiali

### Estintore "PUGLIA 6" - Kg. 6 A POLVERE

| Pos. | Descrizione           | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|-----------------------|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta             | PVC                  | 1    | 0076   |
| 2    | Involucro estintore   | Acciaio              | 1    | 0118   |
| 3    | OR valvola erogatrice | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 4    | Valvola Sprinkler     | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0216   |
| 5    | Manometro Ø 23        | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0272   |
| 6    | Estinguente           |                      | 6    | 0352   |

### Estintore "PUGLIA 6S" - Lt. 6 A SCHIUMA

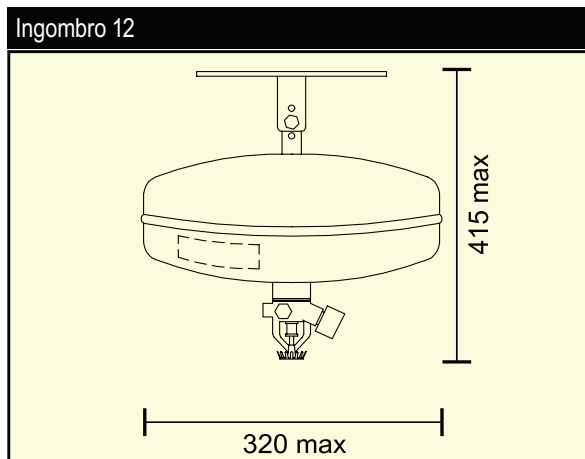
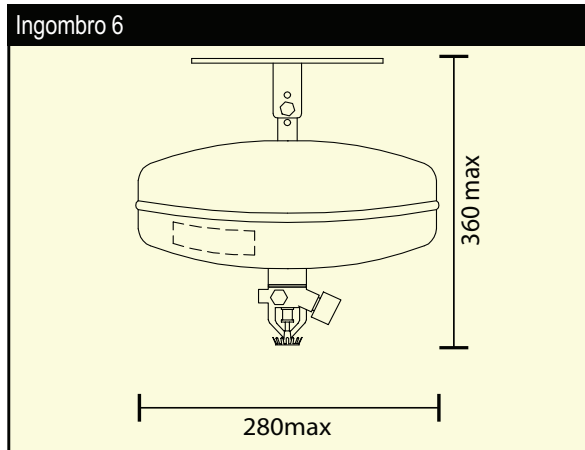
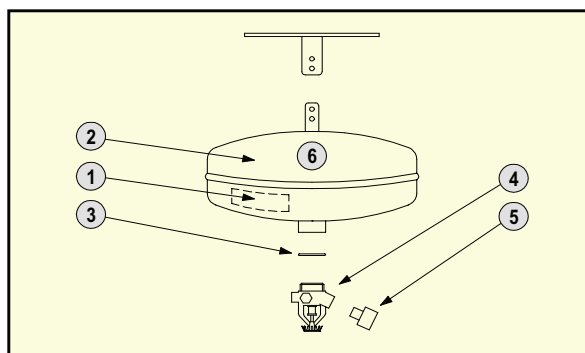
| Pos. | Descrizione           | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|-----------------------|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta             | PVC                  | 1    | 0076   |
| 2    | Involucro estintore   | Acciaio              | 1    | 0118   |
| 3    | OR valvola erogatrice | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 4    | Valvola Sprinkler     | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0216   |
| 5    | Manometro Ø 23        | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0272   |
| 6    | Estinguente           |                      | 6    | 0357   |

### Estintore "PUGLIA 12" - Kg. 12 A POLVERE

| Pos. | Descrizione           | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|-----------------------|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta             | PVC                  | 1    | 0076   |
| 2    | Involucro estintore   | Acciaio / Alluminio  | 1    | 0119   |
| 3    | OR valvola erogatrice | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 4    | Valvola Sprinkler     | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0216   |
| 5    | Manometro Ø 23        | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0272   |
| 6    | Estinguente           |                      | 12   | 0352   |

### Estintore "PUGLIA 12S" - Lt. 12 A SCHIUMA

| Pos. | Descrizione           | Materiale            | Q.tà | Codice |
|------|-----------------------|----------------------|------|--------|
| 1    | Etichetta             | PVC                  | 1    | 0076   |
| 2    | Involucro estintore   | Acciaio              | 1    | 0119   |
| 3    | OR valvola erogatrice | EPDM                 | 1    | 0201   |
| 4    | Valvola Sprinkler     | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0216   |
| 5    | Manometro Ø 23        | Ottone + Acc. + Vari | 1    | 0272   |
| 6    | Estinguente           |                      | 12   | 0357   |



## Caratteristiche Estintore

### Estintore - Kg. 6 / Lt. 6

#### Misure ed Ingombri

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Peso (Kg.) $\pm 5\%$              | 10,000                    |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 280 x 360                 |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 280 $\pm 2$ x 265 $\pm 2$ |
| Serbatoio Vol. (Lt) $\pm 5\%$     | 8,20                      |

#### Specifiche Tecniche

|                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| Carica Nominale (Kg.)               | 6                      |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC(40%)       |
|                                     | Schiuma(6%) Acqua(94%) |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 9,00                   |
| Gittata Utile                       | Caduta                 |

### Estintore - Kg. 12 / Lt. 12

#### Misure ed Ingombri

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Peso (Kg.) $\pm 5\%$              | 18,000                    |
| Ingombro Estintore L x h (mm) Max | 320 x 415                 |
| Serbatoio Diam. x h (mm)          | 320 $\pm 2$ x 315 $\pm 2$ |
| Serbatoio Vol. (Lt) $\pm 5\%$     | 12,00                     |

#### Specifiche Tecniche

|                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| Carica Nominale (Kg.)               | 12                     |
| Tipo Estinguente                    | Polvere ABC(40%)       |
|                                     | Schiuma(6%) Acqua(94%) |
| Tempo di Scarica Estinguente (sec.) | 14,00                  |
| Gittata Utile                       | Caduta                 |

### NOTE GENERALI:

Gli estintori automatici sono dotati di valvola con bulbo di vetro sigillato sensibile al calore che interviene automaticamente al raggiungimento della temperatura di 68°C (93°C e 141°C a richiesta). Impiego tipico: locali caldaia, garage, piccoli depositi di infiammabili, locali fino a 40 m<sup>3</sup>. Installazione tipica da 1 a 3 mt. di altezza sul rischio incendio.

# Estintori

## Estintore Palla

Estintore Gadget "palla" colore rosso



Cod. 0032

Estintore Gadget "palla" colore inox



Cod. 0033

Estintore Gadget "palla" colore verde



Cod. 0038

Estintore Gadget "palla" colore giallo



Cod. 0039

## Estintore Cromato

Estintore Cromato Kg.6

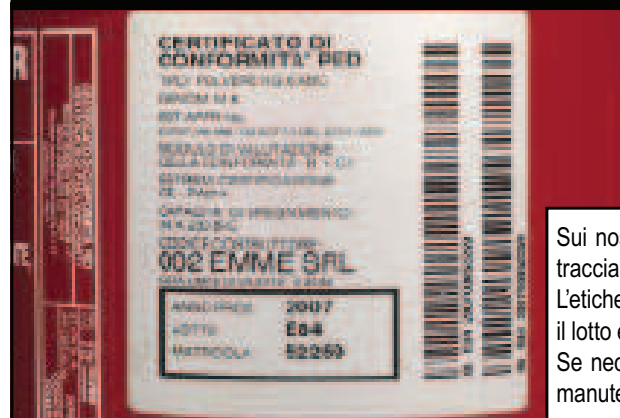
Costruito in Conformità alla Direttiva PED



Cod. 0041

## Codice a barre

Descrizione Codice a Barre



Sui nostri prodotti è applicata una etichetta contenente tutte le informazioni necessarie alla tracciabilità del prodotto.

L'etichetta include due "codice a barre", perfettamente identici, contenenti l'anno di produzione, il lotto e la matricola.

Se necessario il "codice a barre" più esterno può essere rimosso ed utilizzato, da parte del manutentore e/o organi competenti, per automatizzare le operazioni di tracciabilità.