



# ELENCO RICARICHE ESTINTORI A BASE D'ACQUA

Publicato a Marzo 2019





## LEGENDA ICONE



RICARICA DA MISCELARE  
CON ACQUA



RICARICA PRONTA  
ALL'USO

## ESTINTORI A BASE D'ACQUA



22061-1

**CAPACITA'** 6 L  
**TEMPERATURA** +5° + 60°  
**CLASSE DI FUOCO** 13 A  
**AG. ESTINGUENTE** ACQUA  
**INVOLUCRO** PLASTIFICATO  
**VALVOLA** OTTONE FOAM  
**GHIERA** M30



22092-1

**CAPACITA'** 9 L  
**TEMPERATURA** +5° + 60°  
**CLASSE DI FUOCO** 21 A  
**AG. ESTINGUENTE** ACQUA  
**INVOLUCRO** PLASTIFICATO  
**VALVOLA** OTTONE FOAM  
**GHIERA** M30

## ESTINTORI A BASE D'ACQUA/SCHIUMA



22020

**CAPACITA'** 2 L  
**TEMPERATURA** -30° + 60°  
**CLASSE DI FUOCO** 8A-55B-40F  
**AG. ESTINGUENTE**  
EMME WATERFOAM-30  
**INVOLUCRO** PLASTIFICATO  
**VALVOLA** OTTONE FOAM



**-30°**

## RICARICHE

### FLACONE RICARICA



2055-6



2055-7

### FLACONE PREMISCELATO



## RICARICHE

### FLACONE RICARICA CONCENTRATO



### FLACONE PREMISCELATO



2X 1658

N.B Tutti i nostri estintori a base d'acqua sono idonei all'utilizzo su apparecchiature elettrico sotto tensione fino a 1000 V



## ESTINTORI A BASE D'ACQUA/SCHIUMA



22021

**CAPACITA'** 2 L  
**TEMPERATURA** 0° + 60°  
**CLASSE DI FUOCO** 13A-55B-25F  
**AG. ESTINGUENTE** EWAB15  
**INVOLUCRO** PLASTIFICATO  
**VALVOLA** OTTONE FOAM  
**GHIERA** M30

INOX



22031-1

**CAPACITA'** 3 L  
**TEMPERATURA** 0° + 60°  
**CLASSE DI FUOCO** 13A-113B-40F  
**AG. ESTINGUENTE**  
 EWAB15  
**INVOLUCRO** INOX  
**VALVOLA** ALLUMINIO  
**GHIERA** M58



22063



**CAPACITA'** 6 L  
**TEMPERATURA** -30° + 60°  
**CLASSE DI FUOCO** 34A-233B-75F  
**AG. ESTINGUENTE**  
 EMME WATERFOAM -30  
**INVOLUCRO** PLASTIFICATO  
**VALVOLA** ANTICORROSIONE  
**GHIERA** M30

**-30°**



32063-1

**CAPACITA'** 6 L  
**TEMPERATURA** +5° + 60°  
**CLASSE DI FUOCO** 34A-233B  
**AG. ESTINGUENTE** EWAB15  
**INVOLUCRO** PLASTIFICATO  
**VALVOLA** ALLUMINIO  
**GHIERA** M74

## RICARICHE

FLACONE RICARICA  
CONCENTRATO



2054-7

2054-5

2054-6

FLACONE  
PREMISCELATO



2X1470-5



2054-2



1623



2054-1

N.B Tutti i nostri estintori a base d'acqua sono idonei all'utilizzo su apparecchiature elettrico sotto tensione fino a 1000 V



## ESTINTORI A BASE D'ACQUA/SCHIUMA



22064-1

**CAPACITA'** 6 L  
**TEMPERATURA** +5° + 60°  
**CLASSE DI FUOCO**  
43A-233B-75F  
**AG. ESTINGUENTE** EWAB1  
**INVOLUCRO** INOX  
**VALVOLA** ANTICORROSIONE  
**GHIERA** M30



22064-40

**CAPACITA'** 6 L  
**TEMPERATURA** + 5° + 60°  
**CLASSE DI FUOCO**  
43A - 233 B - 40 F  
**AG. ESTINGUENTE**  
EWAB1  
**INVOLUCRO** INOX M58  
**VALVOLA** ALLUMINIO  
**GHIERA** M58



22066

**CAPACITA'** 6 L  
**TEMPERATURA** + 5° + 60°  
**CLASSE DI FUOCO** 27A-233B  
**AG. ESTINGUENTE** EW6  
**INVOLUCRO** PLASTIFICATO  
**VALVOLA** IN OTTONE FOAM  
**GHIERA** M30

## RICARICHE

FLACONE RICARICA  
CONCENTRATO

FLACONE  
PREMISCELATO



2054-61



2054-11



2054-61



2054-11



2054-4



2054

N.B Tutti i nostri estintori a base d'acqua sono idonei all'utilizzo su apparecchiature elettrico sotto tensione fino a 1000 V



## ESTINTORI A BASE D'ACQUA/SCHIUMA



22066-2

**CAPACITA'** 6 L  
**TEMPERATURA** 0 + 60°  
**CLASSE DI FUOCO**  
27A-233B-40F  
**AG. ESTINGUENTE** EWAB15  
**INVOLUCRO** PLASTIFICATO  
**VALVOLA** OTTONE FOAM  
**GHIERA** M30

INOX



22066-3

**CAPACITA'** 6 L  
**TEMPERATURA** 0 + 60°  
**CLASSE DI FUOCO**  
27A-233B-40F  
**AG. ESTINGUENTE** EWAB15  
**INVOLUCRO** INOX  
**VALVOLA** ANTICORROSIONE  
**GHIERA** M30



22093

**CAPACITA'** 9 L  
**TEMPERATURA** + 5° + 60°  
**CLASSE DI FUOCO** 34A-233B  
**AG. ESTINGUENTE** EW6  
**INVOLUCRO** PLASTIFICATO  
**VALVOLA** OTTONE FOAM  
**GHIERA** M30

## RICARICHE

FLACONE RICARICA  
CONCENTRATO



2054-6



2054-6



2055-3

FLACONE  
PREMISCELATO



2054-1



2054-1



2055

N.B Tutti i nostri estintori a base d'acqua sono idonei all'utilizzo su apparecchiature elettrico sotto tensione fino a 1000 V



## ESTINTORI A BASE D'ACQUA/SCHIUMA



**22094-2**

**CAPACITA'** 9 L  
**TEMPERATURA** 0°+ 60°  
**CLASSE DI FUOCO** 43A-233B-40F  
**AG. ESTINGUENTE** EWAB15  
**INVOLUCRO** PLASTIFICATO  
**VALVOLA** ANTICORROSIONE  
**GHIERA** M30



**32094-1**

**CAPACITA'** 9 L  
**TEMPERATURA** + 5° + 60°  
**CLASSE DI FUOCO**  
43A-233B  
**AG. ESTINGUENTE** EWAB15  
**INVOLUCRO** PLASTIFICATO  
**VALVOLA** ALLUMINIO  
**GHIERA** M74

## RICARICHE

**FLACONE RICARICA  
CONCENTRATO**



**2055-4**

**FLACONE  
PREMISCELATO**



**2055-1**



**2055-4**



**2055-1**

N.B Tutti i nostri estintori a base d'acqua sono idonei all'utilizzo su apparecchiature elettrico sotto tensione fino a 1000 V



# Come ricarico l'estintore?



## ISTRUZIONI CON FLACONE DI RICARICA CONCENTRATO

1 TOGLIERE LA PRESSIONE



2 SVITARE LA VALVOLA



3 SVUOTARE ESTINGUENTE



4 PRENDERE H2O NELLE QUANTITA' INDICATE NELL'ETICHETTA E RIEMPIRE L'ESTINTORE



5 PRENDERE IL FLACONE DI RICARICA E INSERIRE LA MISCELA ALL'INTERNO DELL'ESTINTORE



4 RIMONTARE LA VALVOLA E PRESSURIZZARE



## ISTRUZIONI CON FLACONE DI RICARICA PREMISCELATO

1 TOGLIERE LA PRESSIONE



2 SVITARE LA VALVOLA



3 SVUOTARE ESTINGUENTE



4 PRENDERE IL FLACONE E RIEMPIRE L'ESTINTORE



5 RIMONTARE LA VALVOLA E PRESSURIZZARE



Si raccomanda di seguire sempre le istruzioni riportate nel libretto di uso e manutenzione rilasciato dal produttore e/o secondo normativa vigente (al momento della pubblicazione UNI 9994-1:2013)



*Your fire extinguisher producer partner*