

Estintori a Co2



Estintore portatile ad anidride carbonica FOPPA CO2-2A

SKU: 118.400

L'estintore a CO2 ad alte prestazioni di FOPPA è un estintore a pressione continua di alta qualità e potenza che può essere utilizzato efficacemente per combattere gli incendi di B (sostanze liquide). L'anidride carbonica è anche non conduttiva, il che la rende ideale per l'uso su incendi che coinvolgono apparecchiature elettriche come i sistemi IT. La CO2, più pesante, sostituisce l'ossigeno, soffocando le fiamme. Non lascia residui, poiché il gas evapora completamente dopo l'uso. Per lo spegnimento di incendi incipienti, gli estintori portatili sono un mezzo rapido ed efficiente per estinguere gli incendi ovunque sia necessaria una protezione antincendio completa. Si tratta di abitazioni private, aziende industriali, luoghi di lavoro, amministrazioni e strutture pubbliche. In caso di incendio e quindi in una situazione di stress, l'uso intuitivo e le istruzioni operative fotoluminescenti in tedesco, francese e italiano supportano l'uso dell'estintore portatile.

Saremo lieti di consigliarvi nella scelta dell'agente estinguente più adatto alla vostra situazione.

Caratteristiche:

Elevate prestazioni estinguenti per combattere efficacemente incendi di classe B e di apparecchi elettrici.

Utilizzo intuitivo grazie alla modalità di funzionamento immediatamente riconoscibile e quindi rapidamente pronto all'uso

Raccordo di alta qualità e facile da usare con tubo di neve per la massima efficienza
L'etichettatura fotoluminescente in tedesco, francese e italiano garantisce una visibilità ottimale

Dosaggio mirato dell'agente estinguente grazie alla leva di facile utilizzo e alla maniglia ergonomica per il trasporto

Dati tecnici:

Colore: Rosso (RAL 3000)

Materiale: acciaio (contenitore)

Distanza di lancio: 4 m

Classi di fuoco: B

Capacità di estinzione: 34 B

Intervallo di temperatura: da -30°C a +60°C

Dimensioni (L x P x P): 470 x 270 x 116 mm

Peso: 6,8 kg

Approvazioni: EN3
Approvazione VKF n.: 15681

Garanzia di qualità FOPPA di 10 anni:

Le parti di ricambio saranno sostituite gratuitamente fino a un'età di 10 anni. Questo non vale per la sostituzione dell'estratto di agente estinguente per gli estintori a schiuma d'aria (sostituzione ogni 9 anni) o per l'eventuale filtrazione necessaria per gli estintori a polvere. Il prerequisito è che la manutenzione sia sempre effettuata da FOPPA AG almeno ogni tre anni. (Questo esclude la sostituzione di parti in seguito a danni esterni causati da influenze esterne, condizioni ambientali particolari come temperature estreme, radiazioni solari estreme, umidità, atmosfere corrosive (ad esempio estintori portatili su camion, agricoltura, ferrovie di montagna all'aperto), ecc.)





Estintore portatile ad anidride carbonica FOPPA CO2-5A

SKU: 118.401

L'estintore a CO₂ ad alte prestazioni di FOPPA è un estintore a pressione continua di alta qualità e potenza che può essere utilizzato efficacemente per combattere gli incendi di B (sostanze liquide). L'anidride carbonica è anche non conduttiva, il che la rende ideale per l'uso su incendi che coinvolgono apparecchiature elettriche come i sistemi IT. La CO₂, più pesante, sostituisce l'ossigeno, soffocando le fiamme. Non lascia residui, poiché il gas evapora completamente dopo l'uso. Per lo spegnimento di incendi incipienti, gli estintori portatili sono un mezzo rapido ed efficiente per estinguere gli incendi ovunque sia necessaria una protezione antincendio completa. Si tratta di abitazioni private, aziende industriali, luoghi di lavoro, amministrazioni e strutture pubbliche. In caso di incendio e quindi in una situazione di stress, l'uso intuitivo e le istruzioni operative fotoluminescenti in tedesco, francese e italiano supportano l'uso dell'estintore portatile.

Saremo lieti di consigliarvi nella scelta dell'agente estinguente più adatto alla vostra situazione.

Caratteristiche:

Elevate prestazioni estinguenti per combattere efficacemente incendi di classe B e di apparecchi elettrici.

Utilizzo intuitivo grazie alla modalità di funzionamento immediatamente riconoscibile e quindi rapidamente pronto all'uso

Raccordo di alta qualità e facile da usare con tubo di neve per la massima efficienza
L'etichettatura fotoluminescente in tedesco, francese e italiano garantisce una visibilità ottimale

Dosaggio mirato dell'agente estinguente grazie alla leva di facile utilizzo e alla maniglia ergonomica per il trasporto

Dati tecnici:

Colore: Rosso (RAL 3000)

Materiale: acciaio (contenitore)

Distanza di lancio: 5 m

Classi di fuoco: B

Capacità di estinzione: 89 B

Intervallo di temperatura: da -30°C a +60°C

Dimensioni (L x P x P): 710 x 470 x 136 mm

Peso: 14,3 kg

Approvazioni: EN3

Approvazione VKF n.: 15682

Garanzia di qualità FOPPA di 10 anni:

Le parti di ricambio saranno sostituite gratuitamente fino a un'età di 10 anni. Ciò non si applica alla sostituzione dell'estratto di agente estinguente per gli estintori a

schiuma d'aria (sostituzione ogni 9 anni) o a qualsiasi filtrazione necessaria per gli estintori a polvere. Il prerequisite è che la manutenzione sia sempre effettuata da FOPPA AG almeno ogni tre anni. (Questo esclude la sostituzione di parti in seguito a danni esterni causati da influenze esterne, condizioni ambientali particolari come temperature estreme, radiazioni solari estreme, umidità, atmosfere corrosive (ad esempio estintori portatili su camion, agricoltura, ferrovie di montagna all'aperto), ecc.)





Estintore portatile ad anidride carbonica FOPPA CO2-5A - Edizione DESIGN

SKU: 118.401A

L'estintore a CO2 ad alte prestazioni di FOPPA è un estintore a pressione continua di alta qualità e potenza che può essere utilizzato efficacemente per combattere gli incendi di B (sostanze liquide). L'anidride carbonica è anche non conduttiva, il che la rende ideale per l'uso su incendi che coinvolgono apparecchiature elettriche come i sistemi IT. La CO2, più pesante, sostituisce l'ossigeno, soffocando le fiamme. Non lascia residui, poiché il gas evapora completamente dopo l'uso. Per lo spegnimento di incendi incipienti, gli estintori portatili sono un mezzo rapido ed efficiente per estinguere gli incendi ovunque sia necessaria una protezione antincendio completa. Si tratta di abitazioni private, aziende industriali, luoghi di lavoro, amministrazioni e strutture pubbliche. In caso di incendio e quindi in una situazione di stress, l'uso intuitivo e le istruzioni d'uso stampate in tedesco, francese e italiano supportano l'uso dell'estintore portatile.

Saremo lieti di consigliarvi nella scelta dell'agente estinguente più adatto alla vostra situazione.

Caratteristiche:

Elevate prestazioni estinguenti per combattere efficacemente incendi di classe B e di apparecchi elettrici.

Utilizzo intuitivo grazie alla modalità di funzionamento immediatamente riconoscibile e quindi rapidamente pronto all'uso

Raccordo di alta qualità e facile da usare con tubo di neve per la massima efficienza

Dosaggio mirato dell'agente estinguente grazie alla leva di facile utilizzo e alla maniglia di trasporto ergonomica

Dati tecnici:

Colore: Rosso (RAL 3000)

Materiale: acciaio (contenitore)

Distanza di lancio: 5 m

Classi di fuoco: B

Capacità di estinzione: 89 B

Intervallo di temperatura: da -30°C a +60°C

Dimensioni (L x P x P): 470 x 710 x 136 mm

Peso: 14,3 kg

Approvazioni: EN3

Garanzia di qualità FOPPA di 10 anni:

Qualsiasi parte di ricambio sarà sostituita gratuitamente fino a un'età di 10 anni. Ciò non si applica alla sostituzione dell'estratto di agente estinguente per gli estintori a schiuma d'aria (sostituzione ogni 9 anni) o a qualsiasi filtrazione necessaria per gli estintori a polvere. Il prerequisito è che la manutenzione sia sempre effettuata da FOPPA AG almeno ogni tre anni. (Questo esclude la sostituzione di parti in seguito a

danni esterni causati da influenze esterne, condizioni ambientali particolari come temperature estreme, radiazioni solari estreme, umidità, atmosfere corrosive (ad esempio estintori portatili su camion, agricoltura, ferrovie di montagna all'aperto), ecc.)





Estintore mobile ad anidride carbonica da 20 kg con tubo flessibile ad alta pressione da 10 m

SKU: 118.520

L'estintore mobile a CO₂ (anidride carbonica) ha una capacità di estinzione molto elevata ed è particolarmente adatto per combattere gli incendi in aree sensibili come i sistemi informatici o le aree con particolari requisiti igienici, nonché negli aeroporti. L'agente estinguente gassoso viene distribuito in modo ottimale, per cui gli incendi di classe B (sostanze liquide) possono essere estinti in modo rapido ed efficace. In combinazione con l'ugello integrato nel tubo della neve e la valvola a sfera KS incorporata, è garantito uno spegnimento mirato e completo. L'autopompa è inoltre dotata di una manichetta ad alta pressione di 10 metri per aumentare il raggio d'azione e ha un telaio stabile per facilitare le manovre in caso di emergenza.

Caratteristiche:

Massimo raggio d'azione grazie alla manichetta ad alta pressione da 10 metri e al telaio stabile

Sistema di estinzione affidabile per l'uso in aree sensibili o in locali con requisiti speciali

Esclusiva garanzia di qualità FOPPA di 10 anni per i ricambi e le parti soggette a usura

Dati tecnici

Colore: Rosso (RAL 3000)

Materiale: acciaio

Classi di fuoco: B

Capacità di estinzione: 144 B

Intervallo di temperatura: da -20°C a +60°C

Dimensioni (L x P x P): 1240 x 590 x 940 mm

Peso: 74 kg

Garanzia di qualità FOPPA di 10 anni:

Le parti di ricambio saranno sostituite gratuitamente fino a 10 anni di età. Ciò non si applica alla sostituzione dell'estratto di agente estinguente per gli estintori a schiuma d'aria (sostituzione ogni 9 anni) o a qualsiasi filtrazione necessaria per gli estintori a polvere. Il prerequisito è che la manutenzione sia sempre effettuata da FOPPA AG almeno ogni tre anni. (Questo esclude la sostituzione di parti in seguito a danni esterni causati da influenze esterne, condizioni ambientali particolari come temperature estreme, radiazioni solari estreme, umidità, atmosfere corrosive (ad esempio estintori portatili su camion, agricoltura, ferrovie di montagna all'aperto), ecc.)





Estintore mobile ad anidride carbonica da 10 kg con tubo flessibile ad alta pressione da 10 m

SKU: 118.521

L'estintore mobile a CO₂ (anidride carbonica) ha una capacità di estinzione molto elevata ed è particolarmente adatto per combattere gli incendi in aree sensibili come i sistemi informatici o le aree con particolari requisiti igienici, nonché negli aeroporti. L'agente estinguente gassoso viene distribuito in modo ottimale, per cui gli incendi di classe B (sostanze liquide) possono essere estinti in modo rapido ed efficace. In combinazione con l'ugello integrato nel tubo della neve e la valvola a sfera KS incorporata, è garantito uno spegnimento mirato e completo. L'autopompa è inoltre dotata di una manichetta ad alta pressione di 10 metri per aumentare il raggio d'azione e ha un telaio stabile per facilitare le manovre in caso di emergenza.

Caratteristiche:

Massimo raggio d'azione grazie alla manichetta ad alta pressione da 10 metri e al telaio stabile

Sistema di estinzione affidabile per l'uso in aree sensibili o in locali con requisiti speciali

Esclusiva garanzia di qualità FOPPA di 10 anni per i ricambi e le parti soggette a usura

Dati tecnici

Colore: Rosso (RAL 3000)

Materiale: acciaio

Classi di fuoco idonee: B

Capacità di estinzione: 113 B

Intervallo di temperatura: da -20°C a +60°C

Dimensioni (L x P x P): 1240 x 590 x 940 mm

Peso: 53 kg

Garanzia di qualità FOPPA di 10 anni:

Le parti di ricambio saranno sostituite gratuitamente fino a 10 anni di età. Ciò non si applica alla sostituzione dell'estratto di agente estinguente per gli estintori a schiuma d'aria (sostituzione ogni 9 anni) o a qualsiasi filtrazione necessaria per gli estintori a polvere. Il prerequisito è che la manutenzione sia sempre effettuata da FOPPA AG almeno ogni tre anni. (Questo esclude la sostituzione di parti in seguito a danni esterni causati da influenze esterne, condizioni ambientali particolari come temperature estreme, radiazioni solari estreme, umidità, atmosfere corrosive (ad esempio estintori portatili su camion, agricoltura, ferrovie di montagna all'aperto), ecc.)



