

Estintori a polvere

BaseLine 04 PS 21A 113B C
-30/60°C (estintore a pressione permanente)

BaseLine 06 PS 34A 233B C
-30/60°C (estintore a pressione permanente)

BaseLine 09 PS 43A 233B C
-30/60°C (estintore a pressione permanente)

BaseLine 12 PS 55A 233B C
-30/60°C (estintore a pressione permanente)

Descrizione

Nessuna possibilità alle fiamme

Gli estintori a polvere NEURUPPIN sono apparecchi veramente versatili che consentono di contrastare con grande efficacia incendi dei materiali più diversi nelle classi A, B e C. I modelli della serie BaseLine hanno un volume di agente estinguente di 4 kg, 6 kg, 9 kg e 12 kg. Ognuno di questi estintori a pressione permanente di alta qualità offre un rating eccellente – in relazione al peso e alle dimensioni. L'effetto estinguente della polvere è particolarmente repentino – soffoca le fiamme e sigilla le superfici solide contro il ritorno di fiamma.

Protezione antincendio altamente efficace con un ottimo rapporto qualità/prezzo

Gli estintori a polvere BaseLine di NEURUPPIN non si distinguono solo per la loro efficacia e robustezza. Offrono anche un eccellente rapporto qualità-prezzo e convenienza economica. In caso di incendio, il funzionamento intuitivo e di facile comprensione e il design ottimizzato dal punto di vista ergonomico permettono anche ai meno esperti di contrastare le fiamme in modo rapido ed efficace. Gli estintori a polvere a pressione permanente BaseLine sono quindi la scelta ideale ovunque – anche in zone a rischio di gelo – per una protezione affidabile dai danni del fuoco.

Campi di applicazione

- Spegnimento di incendi di materiali di classe A, B e C
- Gestione edifici
- Impianti industriali
- Locali commerciali e officine
- Magazzini, logistica e trasporti
- Garage
- Stazioni di servizio
- Impianti di riscaldamento
- Agricoltura
- Gestione rifiuti



Vantaggi particolari

- **Elevata capacità estinguente** – rating elevati e facilità d'uso permettono anche ai meno esperti di spegnere l'incendio
- **Funzionamento intuitivo** – comando comprovato e sicuro degli estintori a pressione permanente
- **Immediato effetto estinguente** – sigillatura di superfici solide contro il ritorno di fiamma
- **Funzionamento sicuro** – valvola di sicurezza come protezione contro la sovrappressione, prova di pressione al 100% di ogni serbatoio
- **Alta convenienza economica** – ottimo rapporto qualità-prezzo e facile manutenzione grazie alla grande apertura del serbatoio, ai componenti standard e al semplice assemblaggio dell'unità
- **Insensibilità alle basse temperature** – utilizzabili da -30 °C a +60 °C di temperatura ambiente
- **Conformità ai requisiti DIN EN 3** – per l'uso in impianti elettrici (fino a 1000 V, 1 m di distanza minima)
- **Possibilità di leggere lo stato di funzionamento** – manometro e valvola di prova di serie
- **Protezione anticorrosione inclusa** – serbatoio in acciaio con rivestimento a polvere di alta qualità
- **Nessun serraggio eccessivo durante la manutenzione** – robusta valvola di ottone e resistenti maniglie in acciaio
- **Idoneità a qualsiasi supporto a parete** – per un facile retrofit
- **Disponibilità di accessori** – base, supporto, scatole di protezione, staffe e segnaletica opzionali

Avvertenza: la versione tedesca di questo documento è la versione ufficiale. Se il presente documento viene tradotto in un'altra lingua e si riscontra una discrepanza tra la versione tedesca e la traduzione, prevale la versione tedesca.

Dati tecnici

Il vostro rivenditore specializzato in protezione antincendio:

BaseLine 04 PS 21A 113B C -30/60°C (estintore a pressione permanente)		BaseLine 06 PS 34A 233B C -30/60°C (estintore a pressione permanente)		BaseLine 09 PS 43A 233B C -30/60°C (estintore a pressione permanente)		BaseLine 12 PS 55A 233B C -30/60°C (estintore a pressione permanente)	
Carica nominale (kg)	4	6	9	12			
Estinguente	SP 62/12	KB 218/14	KB 218/14	KB 218/14			
Rating	21A 113B C	34A 233B C	43A 233B C	55A 233B C			
Unità estinguente	6	10	12	15			
Temperatura (°C)	-30 / +60						
Peso (kg)	6,8	9,5	14,0	17,9			
Larghezza (mm)	255	255	300	310			
Altezza (mm)	455	530	560	625			
Durata di scarica (s)	21	19	21	27			

Con riserva di modifiche tecniche

NEURUPPIN e altri nomi di prodotti elencati in questo documento sono marchi e marchi registrati.