



## VANTAGGI

- Apparecchiatura certificata ATEX, in conformità con NFPA
- Senza manutenzione
- Disponibili diverse misure
- Sistema di protezione passiva dalle esplosioni
- Sfiato sicuro su installazioni esterne
- Costruzione semplice, altamente affidabile

## Applicazione

- Può essere utilizzato su tutte le applicazioni con polvere secca che richiedono protezione contro le esplosioni
- Per polveri esplosive metalliche ed organiche
- Idoneo anche per applicazioni ad alto vuoto

## Sistema di montaggio

- I pannelli di sfiato dell'esplosione possono essere configurati su tutti i depolveratori a secco Gold Series (installazione esterna)
- Questo componente consente lo sfiato in un'area esterna sicura
- I pannelli di sfiato sono installati in fabbrica

## Note

- I pannelli di sfiato danneggiati devono essere sostituiti dopo un incidente di esplosione
- Forniamo apparecchiature conformi alle normative regionali come ATEX o NFPA

**Camfil SPA, Via Induno 2, I-20092 Cinisello Balsamo (Mi) Italia**

**Tel: +39 02 66048961, [www.camfil.it](http://www.camfil.it), [info.it@camfil.com](mailto:info.it@camfil.com)**

È vietato l'utilizzo dei dati, delle foto, dei disegni senza la previa autorizzazione di Camfil. Ci riserviamo il diritto di modificare anche parzialmente i dati senza obbligo di preavviso.

2025-04-16