

### KÄYTTÖKOHTEET:

- ✓ Väestönsuojat
- ✓ Sotilaskohteiden suojaus
- ✓ Komento- ja ohjauskeskus
- ✓ Öljy-, kaasu- ja kemianteollisuus
- ✓ Räjähdeiden ja vaarallisten aineiden varastotilat
- ✓ Ydinvoimalat
- ✓ Kriittinen infrastruktuuri



### HV humahdusventtiilit:

Temetin HV-sarjan venttiileitä käytetään tuuletusaukkojen ja putkien suojaamiseen teollisissa ja erikoissovelluksissa, jotka vaativat suojaa räjähdysten aiheuttamilta painekuormituksilta. Äkillinen paineaalto suojatussa tilassa voi vahingoittaa ihmisiä tai laitteita.

HV humahdusventtiilit on suunniteltu varmistamaan suuren ilmamäärän vapaan liikkumisen ulospäin, ja niitä voidaan toimittaa eri kokoisina 300 x 300 ja jopa 1500 x 1500 mm. Ne voidaan valmistaa sinkitystä tai haponkestävästä teräksestä asiakkaan toiveiden mukaan.

Venttiili voidaan avata automaattisesti tai manuaalisesti paineaallon iskun jälkeen.

### Ominaisuudet:

- ATEX sertifioitu
- Useita käyttösovelluksia ja hyväksytty useissa valtioissa
- Suurille ilmamäärille, venttiilissä pieni painehäviö
- Suunniteltu kestämaan useita peräkkäisiä paineaaltoja, joiden huiput ovat 1 bar
- Sulkeutuu nopeasti ja erittäin tehokas ulkopuolelta tulevan paineaallon vaimennus
- Hurrikaanisuojattu ilmassa lentäviltä esineiltä
- Suunniteltu toimimaan käyttölämpötila alueella -50...+280°C

