



## SNR-M - Backspjäll (metall)

Backspjäll

Backspjäll ATEX för explosionsisolering.

Fördelar:

- Lämplig vid organiskt och syntetisk stoft samt metalldamm.
- Kan monteras både vertikalt och horisontellt i ett rörsystem.
- Möjlighet att placera både före/smutsiga sidan eller efter/rensida om filtret.

Kontakta våra duktiga tekniska rådgivare för mer information om val av rätt explosionskydd för era behov: [KONTAKTUPPGIFTER](#)

SNR-M finns i  $\varnothing 160$ -800 mm och är utformad för att förhindra övertryck eller eldsflamma orsakad av en explosion (i dammuppsamlare, filter, cykloner etc.) att sprida sig i rörsystemet. Spjället hålls öppet av en hävarm. Den kan användas både vid filtrets inlopp och utlopp och gör det möjligt att isolera filtret från en explosion eller ett övertryck. I händelse av explosion stängs spjället och förblir låst för att förhindra fortplantning av explosionen.

Standardegenskaper

Spjällhus: målat stål

Lucka: Rund kupolformad klaff i rostfritt stål

Diameter:  $\varnothing 160$  mm till  $\varnothing 800$  mm (för större dimensioner skicka gärna en förfrågan)

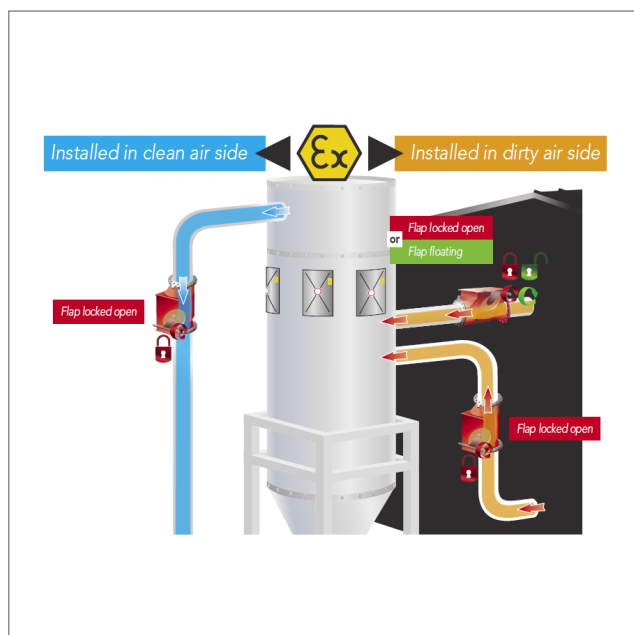
EPDM FDA-packning:  $-30^{\circ}\text{C}$  till  $+70^{\circ}\text{C}$  /  $-22^{\circ}\text{F}$  till  $158^{\circ}\text{F}$

Flänsar: ISO/ANSI

Induktiv sensor: Indikeringsensorer utan ATEX-stängning vid explosion eller övertryck



SNR-M - Backspjäll för organiskt stoft och metalldamm



SNR-M - installationsfunktioner

