



RSV[®] SNEL SLUIT SCHUIF

Algemene data sheet

Toepassing

De RSV snel sluit schuif stopt explosie propagatie in pijpleidingen van stof, gas en hybride mengsels, door de vlam en de drukstoot te stoppen. De RSV snel sluit schuiven sluiten binnen milliseconden wanneer getriggerd door een StuvEx explosie detector of een vonk detector. De snel sluit schuiven worden in diverse industrieën toegepast en specifiek bij drogers, molens, filters, cyclonen en pneumatische product transport leidingen - dus ook bij hoge product belading. De RSV voldoet ook aan de hoogste hygiëne-eisen in voedsel- en farmaceutische toepassingen.

RSV kenmerken

- ◆ Korte installatie afstand door de snelle sluit tijd
- ◆ Geschikt voor transport systemem met een hoge product belading
- ◆ Product contact delen SS 1.4301 (AISI304) of 1.4404 (AISI 316)
- ◆ Duurzaam door toegepaste materialen
- ◆ Geen drukval vanwege onbelemmerde doorlaat
- ◆ Installatie mogelijk in iedere gewenste positie
- ◆ Door het ontwerp, buitenzijde behuizing ongevoelig voor vervuiling
- ◆ Optimale reinigbaarheid door IP65 beschermingsklasse
- ◆ ATEX 2014/34/EU en EN 15089

Versies en doorlaten:

- ◆ RSV-D: Stof versie (DN50-DN500; stopt explosie van twee kanten)
Geschikt voor proces onderdruk.
- ◆ RSV-G: Gas versie (DN50-DN400; stopt explosie van twee kanten)
Geschikt voor proces over- en onderdruk.
- ◆ RSV-P: Pharma versie (DN50-DN200; stopt de explosie van twee kanten)
Geschikt voor proces over- en onderdruk.

Onderhoud en revisie

Contact StuvEx voor regulier onderhoud en revisie van de RSV snel sluit schuif. StuvEx is een (door de fabrikant) erkend service center voor de RSV snel sluit schuif.

