



## Produktinformasjon

Forover-virkende sprengblekk av metall er et sikkerhetsverktøy som gir redusert behov for vedlikehold, er kostnadseffektivt og fragmenterer ikke. Tilbys i kompositt og lav-trykks flensmontert design. Høy sykluslevetid og er tilgjengelig i eksotiske materialer.

Dimensjonsområde (DN)	15 - 1100
Temperatur (°C)	-29 - 482
Hovedmateriale	Aluminium, Monel, Rustfritt stål, Hastelloy, Annet

## Bruksområde

Passer utmerket for væske-, gass- eller to-fase applikasjoner.

## AMA-tekst

### **PSG.2 Sikkerhetsinnretninger**

Sprengblekk FA, DN..., sprengblekk i metall. Åpningstrykk... barg.

## Kvalitetssikring

PED 2014/68/EU

### **Produktet er CE-merket**

Sprengblekkene oppfyller kravene i henhold til ASME UD, PED modul B & D, TÜV. AS 9100 D / ISO 9001:2015 & NB-501.

**Produktmerking:** Merke, Serienummer, Størrelse, Produsentens Modelltype, Åpningstrykk og temperatur, MNFA, Tag.

## Mål og vekt

**Dimensjonsområde (DN):** 15 - 1100

## Funksjon og design

Engangsbruk, sikkerhetsordning som ryker ved gitt åpningstrykk. Designet til presisjon tilpasset til å gi bedre syklusmotstand, tettere kontroll på åpning, og begrenser fragmentering.

## Tekniske data

**Hovedmateriale:** Aluminium, Monel, Rustfritt stål, Hastelloy, Annet

**Hovedmaterialets kode:** Syrefast stål 316 (1.4408), Hastelloy

**Temperatur (°C):** -29 - 482

**Temperatur-notater:** Kan fås til andre temperaturer ved forespørsel.

**Forbindelse/Tilkobling:** Flenset DIN-EN1092, Flenset ANSI B16.5

## Installasjon og vedlikehold

**Strømningsretning:** En-veis

**Mulig monteringsposisjon:** Vertikal, Horisontal

Se eget dokument for IOM

## Vennligst ta kontakt

Vi besvarer dine spørsmål via e-post og telefon. Ingen spørsmål er for små, ingen utfordringer er for store. Du er alltid velkommen hos Armatec.

[post@armatec.no](mailto:post@armatec.no) | +47 23 24 55 00 | [www.armatec.no](http://www.armatec.no)

SELSKAPETS STYRINGSSYSTEM  
ER CERTIFISERT AV KIWA  
ISO 9001 • ISO 14001