

# Forward Acting Discs



# 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 mange ulike materialer.

<b>Dimensjonsområde (DN)</b>	15 - 1100
<b>Temperatur (°C)</b>	-29 - 482
<b>Hovedmateriale</b>	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

AFS 2023:5, 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 AISI 316 (1.4408, CF8M), 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

# Get into the flow

Din partner i morgendagens tekniske utfordringer.  
Med dyp kompetanse innen strømnings- og reguleringsteknologi skaper vi løsninger  
som møter både dagens krav og morgendagens behov.

**Get into the flow with Armatec.**



**armatec**

post@armatec.no | +47 23 24 55 00 | www.armatec.no