



## Produktblad rustfrie/syrefaste sveisedeler

Rev.11.11.21

### Generelt

- Rørdeler for sveising til bruk i trykk- og korrosjonsutsatte installasjoner produsert fra sveisede rør eller plater

### Standard

- EN10253-4 Type A

### Tilgjengelige dimensjoner

- DN15 – DN600 / 1/2" – 24"
- Vanlig brukte dimensjoner og veggtykkelser er oppgitt i EN ISO 1127
- Deler med veggtykkelse  $\geq 3,2$ mm leveres med fasede ender, ellers plane ender.

### Bruksområder

- Kobler sammen rør, forandrer retning og tilpasser størrelser eller komponenter
- Leveres med ender klargjort for sveising

### Materiale

- Rustfritt eller syrefast stål 1.4307/1.4404/1.4432
- Kan leveres med sertifikat 3.1.

### Trykkbegrensinger

- Trykkdirektivet (EU direktiv 97/23/EC) pålegger at beregning av tilstrekkelig styrke skal baseres på kalkulasjon, eller med visse begrensinger, testing.
- Arbeidstrykk skal beregnes ut fra relevante designregler nedfelt i eksempelvis EN13480-3

### Dimensjoner og toleranser

- I henhold til EN10253-4