

Nordpeis AS	Varme	1550
Nordpeis ventilert stålpipeline TL		

---

## 1. PRODUKTBESKRIVELSE

---

Nordpeis ventilert stålpipeline er et "lukket system" for vedfyrte ildsteder. Pipestokken består av røykkanal og isolasjon, samt en egen kanal som fører friskluft til ildstedet. Pipen er avhengig av at all friskluftstilkobling på ildstedet er montert.

Pipen leveres i hel- og halvisolerte moduler (Helisolert 280mm/ Halvisolert 226)

Avstandskrav til brennbart materiale:

Helisolert 50mm (Ø 280mm)

Halvisolert 75mm (Ø 226mm)

Tilluftskanal 50mm

Røykkanalen har en innvendig dimensjon på 150mm. Pipens ytre mål er 280mm.

---

## 2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

---

- **Rengjøring og rengjøringsmetoder:**

Bruk milde vaskemidler som er i salg i dagligvarebutikker. Vaskemidler med sterke løsemidler kan ikke brukes da disse kan skade/misfarge lakkoverflaten på produktet.

- **Ettersyn/kontroll:**

Det lokale feievesen har tilsyn på pipen. Ved eventuelle skader må pipen kontrolleres av det lokale feievesenet. Monteringsanvisning skal kunne fremlegges feievesen ved tilsyn.

- **Vedlikeholdsinstruks og –intervall:**

-Feies etter behov og ifølge kommunens forskrifter. Feiing og tilsyn med fyringsanlegg er lovpålagt og huseier plikter å legge forholdene til rette for å tilfredsstillende adkomst og arb.underlag for at tjenesten skal kunne utføres.

Nordpeis AS	Varme	1550
Nordpeis ventilert stålpipeline TL		

### 3. EMISJONER OG MILJØPÅVIRKNING

- Anbefalt utakingstid: Ingen informasjon
- Utslipp gjennom: Ikke angitt
- Utslipp til: Ikke angitt
- Miljødeklarasjoner: Det foreligger ingen miljødeklarasjoner for dette produktet

### 4. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

- Tilluftkanalen for friskluft må ikke under noen omstendighet tettes under fyring
- Bruk av alle typer tennvæske i ildstedet kan medføre eksplosjon i ildsted og/eller skorstein og kan i verste fall medføre husbrann.
- Varme, brannskader og røykutvikling/røykskader
- Overhold de forskrifter og sikkerhetsavstander som produktet krever

### 5. HENVISNINGER

- Håndbok i skorsteiner og ildsteder, montering, bruk og vedlikehold av Gunnar Staale Sande.
- **FOR 2009-08-03 nr. 1028: Forskrift om sikkerhet, helse og arbeidsmiljø på bygge- eller anleggsplasser (Byggherreforskriften)**
- **Følg produktets brukermanua**

Nordpeis Stålpipeline er godkjent ifølge europanorm SS EN 1856-1 og har fått klassifiseringskoden T450-N1-D-Vm -L50080-G50-helisolert/-G 75 halvisolert. Nordpeis Stålpipeline er også SINTEF- godkjent.

### 6. BEHANDLINGS MÅTE FOR AVFALL

*\*Behandling av avfall er definert iht. FOR 2004-06-01 nr.930 Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften)*

- Opprinnelse – Næring: Bygg og anlegg
- Avfallshåndtering: Deponering  
Stål og jern (Kode for avfallsbehandling 17 04 05)  
Isolering (Kode for avfallsbehandling 17 06 02)  
Plast (kode for avfallsbehandling 17 02 03)

Antatt levetid er mer enn 10 år.

Nordpeis AS	Varme	1550
Nordpeis ventilert stålpipeline TL		

---

## 7. TEKNISK SERVICE

---

- **Produsent/ importør** Nordpeis AS
- **Organisasjonsnr.** NO 957 329 330 MVA
- **Postadresse** Gjellebekkstubben 11
- **Postnr. og poststed** 3420 Lierskogen
- **Telefon** (+47) 32 24 47 00
- **E-post** [post@nordpeis.no](mailto:post@nordpeis.no)
- **Internettadresse** [www.nordpeis.no](http://www.nordpeis.no)