

Schiedel Skorsteiner AS Halvisolert Stålpipe ICS25	Varme 1550 NOBB modulnr. * FDV-m
1. PROSJEKT	
Entreprenør / utførende:	
Prosjekt / adresse:	
Bruksområde / bygningsdel:	
2. PRODUKTBEKRIVELSE	
Prefabrikkerte dobbeltveggede pipeelementer, med 25 mm mellomliggende isolasjon. Innerør produsert i syrefast rustfritt stål. Yttermantel i rustfritt stål. System med alle nødvendige monteringsdetaljer, som T-rør, rørbend, opphengsbeslag, m.m. Kompatibelt med Helisolerte- og Uisolerte stålrør. De langsgående skjøtene er sveiset både utvendig og innvendig, for å unngå lekkasje. Låsebånd i skjøter sikrer full dekning av isolasjon og gir bedre lateral styrke. Driftsområde opp til 40Pa uten pakninger, 200 Pa med pakning i skjøtene.	
<u>Produktidentifisering:</u>	
Varenr. / produkt / dim.:	Stålpipe uten tilluft, innvendig dia fra 80 – 700mm
Fargekode:	Blank
Kvalitet / sortering / klasse:	316L innerrør , 304 yttermantel
Overflatebehandling:	
Vedlegg / dokumentasjon:	Monteringsanvisning, ytelseserklæring og CE-merking
3. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD	
Foreligger serviceavtale?	NEI JA — Hvis ja, firma: _____
<u>Rengjøring og rengjøringsmetoder</u>	
Feies iht til behov og kommunens forskrifter.	
<u>Ettersyn/kontroll</u>	
Bør kontrolleres minimum 1 gang pr år:	
<u>Vedlikeholdsinstruks og -intervall</u>	
Oppheng – Sjekk fester i tak, og at fundamentsplater er i lodd.	
Glidestykker – demonter pyntedeksel, og rengjør evt. avleiringer/smuss med trykkluft.	

For tilgang til motorenhet på kjølesluser, kan slangeklemme løsnes og innerrør skyves opp i fundamentsplate. Påse optimal tetting med remontering!

Schiedel Skorsteiner AS
Halvisolert Stålpipes
Perimeter ICS25

Varme 1550

NOBB modulnr.*

FDV-m

4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger

>30 år

Garanti

≅25 år, se eget garantibevis

Fuktbestandighet

Halvisolert stålpipes tåler moderate mengder fukt.

Renholdsvennlighet

God

5. MILJØPÅVIRKNING

Ressursutnyttelse

Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser.

Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi

Foreligger ikke.

Emisjon

Ikke angitt.

6. HMS-REFERANSER

Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

≅

7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype: Blandet materiale

Avfallshåndtering: Deponering.

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 170405,170604

Produsenten har ikke utarbeidet egen resirkuleringsplan for produktet.

Øvrige opplysninger

—

8. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør Schiedel Skorsteiner AS
Organisasjonsnr. NO 984 009 925 MVA
Postadresse Lørenskogveien 75
Postnr. og poststed 1470 Lørenskog
Telefon (+47) 21 05 92 00

E-post post@schiedel.no
Internettadresse www.schiedel.no

*Informasjonen gjelder for følgende NOBB modul: **41837143**.

OBE / 6.4.4

R0/G102/B255