

Schiedel Skorsteiner AS Halvisolert Stålpipes Perimeter PMS25	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 og ytterør i varmforsinket stål. Leveres uten låsebånd. System med alle nødvendige monteringsdetaljer, som T-rør, rørbend, opphegningsbeslag, m.m. Kompatibelt med Helisolerte- og Uisolerte stålrør. De langsgående skjøtene sveises både utvendig og innvendig, for å unngå lekkasje.	
<u>Produktidentifisering:</u>	
Varenr. / produkt / dim.:	Stålpipes uten tilluft, innvendig dia 150, 200 og 250 mm. Utvendig dia 200, 250 og 300 mm
Fargekode:	RAL 9005 – RAL 9016 - NCS 7500
Kvalitet / sortering / klasse:	
Overflatebehandling:	Pulverlakkert
Vedlegg / dokumentasjon:	Monteringsanvisning og CE merke
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>	
Ingen rutiner.	
<u>Vedlikeholdsinstruks og -intervall</u>	

Schiedel Skorsteiner AS
Halvisolert Stålpipes
Perimeter PM25

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	ab@schiedel.no

Internettadresse www.schiedel.no

**Informasjonen gjelder for følgende NOBB modul: 41612375.*

OBE / 6.4.4

R0/G102/B255