

Schiedel Skorsteiner AS

Varme 1550

## Dobbelisolert Stålpipe Permeter Vent PMV50

NOBB modulnr. \*

FDV-m

### 1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende:

Prosjekt / adresse:

Bruksområde / bygningsdel:

### 2. PRODUKTBESKRIVELSE

Prefabrikkerte dobbeltveggede pipeelementer, med 2 x 25 mm mellomliggende isolasjon og 25 mm tilluftkanal. Innerør produsert i syrefast rustfritt stål og ytterør i varmforsinket stål. System med alle nødvendige monteringsdetaljer, som beslag, m.m. Kompatibelt med enkelisolert PMV25.

De langsgående skjøtene sveises både utvendig og innvendig, for å unngå lekkasje.

#### Produktidentifisering:

Varenr. / produkt / dim.: Stålpipe med tilluft, innvendig dia 150 mm og 200 mm. Utvendig dia 300 mm og 350 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:

#### Rengjøring og rengjøringsmetoder

Feies etter behov og kommunens forskrifter.

#### Ettersyn/kontroll

Ingen rutiner.

#### Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Ved bruk av overbeslag og regnkrave for rund løsning over tak, skal fugen mellom regnkraven og rør lengden kontrolleres og eventuelt byttes. Dette bør gjøres hvert 3 år og det skal benyttes varmebestandig og værbestandig tettemasse.

Hvis pipa ikke koples til ett ildsted men avsluttes under himling med en blendelukk i bunn, må pipa sjekkes for kondens minimum hver 3 uke.

Schiedel Skorsteiner AS

Varme 1550

**Helisolert Stålpipes**
**Perimeter Vent PMV50**

NOBB modulnr. \*

FDV-m

#### 4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

**Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger**

&gt; 30 år

**Garanti**
 25 år, se eget garantibevis

**Fuktbestandighet**

Helisolert stålpipes tåler moderate mengder fukt.

**Renholdsvennlighet**


#### 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: 9999 | 0700 | 0600 | \_ \_ \_ \_

Det foreligger ingen informasjon om eventuell resirkuleringsplan og/eller miljøavgifter for dette 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](mailto:ab@schiedel.no)
**Internettadresse** [www.schiedel.no](http://www.schiedel.no)

\*Informasjonen gjelder for følgende NOBB modul: 41871375.

OBE / 6.4.4

R0/G102/B255