

1. PRODUKTBEKRIVELSE, ANVENDELSESOMRÅDE**Beskrivelse**

Dobbeltvegget, fleksibelt syrefast og rustfritt stålrør.

Kan starte fra traktformet enhet, montert i skorsteinen rett over nederste røykinnføring, og avsluttes over gammel skorsteinstopp. Trakt og underliggende, røykførende skorstein må kunne rengjøres.

Volum mellom gammelt og nytt røykløp kan fylles med Vermikulitt eller luftventileres med bruk av stabiliserende avstandsholdere.

Renoflex dobbel HR: Kan leveres med diameter 80-600 mm.

Multinox/Renoflex dobbel TS: Kan leveres med diameter 80-350 mm. Alle innsatsrørene er dobbeltvegget.

Det foreligger ingen opplysninger om produktets sammensetning

Anvendelsesområde

Rehabilitering av teglsteinsskorstein.

2. TEKNISKE DATA**Renoflex dobbel HR**

Diameter \varnothing 80 - \varnothing 200 mm

Stålplatetykkelse 0,12 mm

Stålkvalitet AISI 904L

TS Multinox/Renoflex dobbel TS

Diameter \varnothing 80-150 mm

Profilert veggtykkelse 3,0 mm

3. PRODUKTDOKUMENTASJONER OG OFFENTLIGE KRAV

Produktgodkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer
SINTEF Sement og betong, lisensnr. 128-067, 128-106.

Samsvarserklæringer

Ingen informasjon er gitt fra produsent om det foreligger samsvarserklæring for dobbelvegget fleksibelt stålrør.

CE-merking / Europeisk Teknisk Godkjenning (ETA)

Produktet har verken CE-merking eller ETA-godkjenning.

Miljødeklarasjoner

Det foreligger ingen miljødeklarasjoner for dette produktet.

4. MONTERING/UTFØRELSE**NS 3420-kode for utførelse**

Ingen henvisninger.

NS 3451-kode for bygningsdel

66, Piper.

Referanse til NBI byggedetaljer

552.135. Ildstedsregler for ovner og peiser.

Schiedel Skorsteiner AS

Blokker, teglstein, lettklinker, pipe 1015

Fleksibel Dobbel TS/HR stålrør

NOBB modulnr. 27812882*

TEK-m27812882

5. TRANSPORT OG LAGRING**6. AVFALLSBEHANDLING OG EMBALLASJE****Avfallstype iht. NS 9431**

Rene metaller.

Håndtering iht. NS 9431

Materialgjenvinning.

Opprinnelse - Næring

Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 1451 | 1000 | 0600 | _ _ _ _

Det foreligger ingen informasjon om eventuell resirkuleringsplan og/eller miljøavgifter for dette produktet.

Type emballasje

Papp og kartong.

7. SPESIELLE SIKKERHETS- ELLER VERNETILTAK

Det er ikke påkrevd særskilte sikkerhets- eller vernetiltak mot yrkesskader, allergiutvikling og lignende for montering, bruk eller bearbeiding av dette produktet.

8. RESSURSUTNYTTELSE OG ANTATT LEVETID/BRUKSTID

Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser.

Antatt levetid/brukstid: > 20 år

9. ANSVARLIG FIRMA**Produsent/importør** Schiedel Skorsteiner AS**Organisasjonsnr.** NO 984 009 925 MVA**Adresse** Lørenskogveien 75**Postnr. og poststed** 1470 LØRENSKOG**Telefon** (+47) 21 05 92 00**Faks** (+47) 21 05 92 01**E-post** ab@schiedel.no**Internettadresse** www.schiedel.no

AHo / 3.2

*Informasjonen gjelder for følgende 2 NOBB moduler: 25675828 og 25675836.