

SINTEF NBL asPostadresse: 7465 Trondheim
Besøksadresse: Tiller Bru, TillerTelefon: 73 59 10 78
Telefaks: 73 59 10 44
E-post: nbl@nbl.sintef.no
Internet: nbl.sintef.no

Foretaksregisteret: NO 982 930 057 MVA



TITTEL / PRØVNINGSMETODE

Norsk Standard - NS 3058-1. 1. utg. juni 1994
Norsk Standard - NS 3058-2. 1. utg. juni 1994
Norsk Standard - NS 3059. 1. utg. oktober 1994

PRODUKTNAVN

Jøtul F470

OPPDRAGSGIVER(E)

Jøtul AS
Postboks 1411
1602 FREDRIKSTAD

OPPDRAGSGIVERS REF.

Sigrid Slang

OPPDRAGSNUMMER

102042.85


ELEKTRONISK ARKIVKODE

I:\PRO\102042\85 Testting av Jøtul F470\Rapport Jøtul
F470 - NS 3058_No.doc

SAKSBEHANDLER (NAVN, STILLING, SIGN.)


Thai Mai, Saksbehandler

GODKJENT AV (NAVN, STILLING, SIGN.)


Asbjørn Østnor, Fagansvarlig

RAPPORTDATO

2009-06-22

PRØVINGSDATO

2009-04-14 – 2009-04-15

ANTALL SIDER (INKL.VEDLEGG)

30

SAMMENDRAG:

Jøtul F470 oppfyller norske krav til røykutslipp i henhold til NS 3059 klasse 2.

Total veid partikkelutslipp var 1,63 g/kg tørr ved.

Lekkasje ved 25 Pa, målt med alle ventiler på minimum/stengt, var 15 m³/h.

Resultatene fra denne prøvingen skal gjengis i sin helhet.
Utdrag av rapporten kan kun gjengis etter skriftlig tillatelse fra SINTEF NBL as (Norges branntekniske laboratorium).

Prøvningsresultater gjengitt i denne rapporten gjelder kun for det prøvete objektet.

Prøvningsrapporter fra SINTEF NBL as danner grunnlaget for branntekniske klassifiseringer, sertifiseringer og godkjenninger.