



Prøvning af dæksel fra Jesmig, type JES_MCF Type 1 – A15, dim. 367x367 mm

Prøvningsrapport

Rapportnummer: 560899-1

Udført for:

Jesmig Group ApS
Amalievej 6
DK-3330 Gørløse
Danmark

Nøgleord: Jesmig Group, dæksel i rustfrit stål, DS 124:1996

Udført af:

Teknologisk Institut, Rørcentret
Gregersensvej
DK-2630 Taastrup
Stig Clausen
Ulrik Hindsberger, Civilingeniør

Antal sider: 1

Antal bilag: 1

Taastrup den 26. juni 2013



Jesmig Group ApS
Amalievej 6
DK-3330 Gørløse
Danmark

Rapportnr. 560899-1
Side 1 af 1
Billeder 2 stk.
Initialer UHI

Prøvningsrapport

Materiale: Et dæksel udført i rustfrit stål med armering, klasse A. dimension 367x367 mm beregnet til $\varnothing 315$ / $\varnothing 425$ brønde, blev sendt til test på Rørcentret Teknologisk Institut af Jesmig Group ApS.

Mærkning: Dækslet blev fremsendt af Jesmig Group ApS og modtaget på Teknologisk Institut I Taastrup den 4. juni 2013. Dækslet var mærket nr. 560899-1.

Prøvningsmetode: Dækslet fra Jesmig Group ApS var sendt til prøvning med henblik på afprøvning efter DS 124:1996, afsnit 8.3.1 test af udbøjning og 8.3.2 test af styrke.

Prøvningsdato: Testen blev udført tirsdag den 25. juni, 2013.

Resultat: Procedure ved styrketest
Dækslet blev placeret i en trykpresse understøttet hele vejen langs alle 4 sider på karmen som foreskrevet fra producentens anvisninger. Lastcellen er blevet kalibreret efter ISO 7500-1:1999. Trykket blev påført via en testblok med dimension $\varnothing 250$ mm. Dækslets åbning, clear opening CO = $\varnothing 315$ mm.

Resultater fra styrketesten

	Udbøjning	Tilladelig udbøjning	Tryk	Synlige skader ved tryk på
Dæksel	1,0 mm	7,3 mm	15 kN	Nej ved 15,2 kN

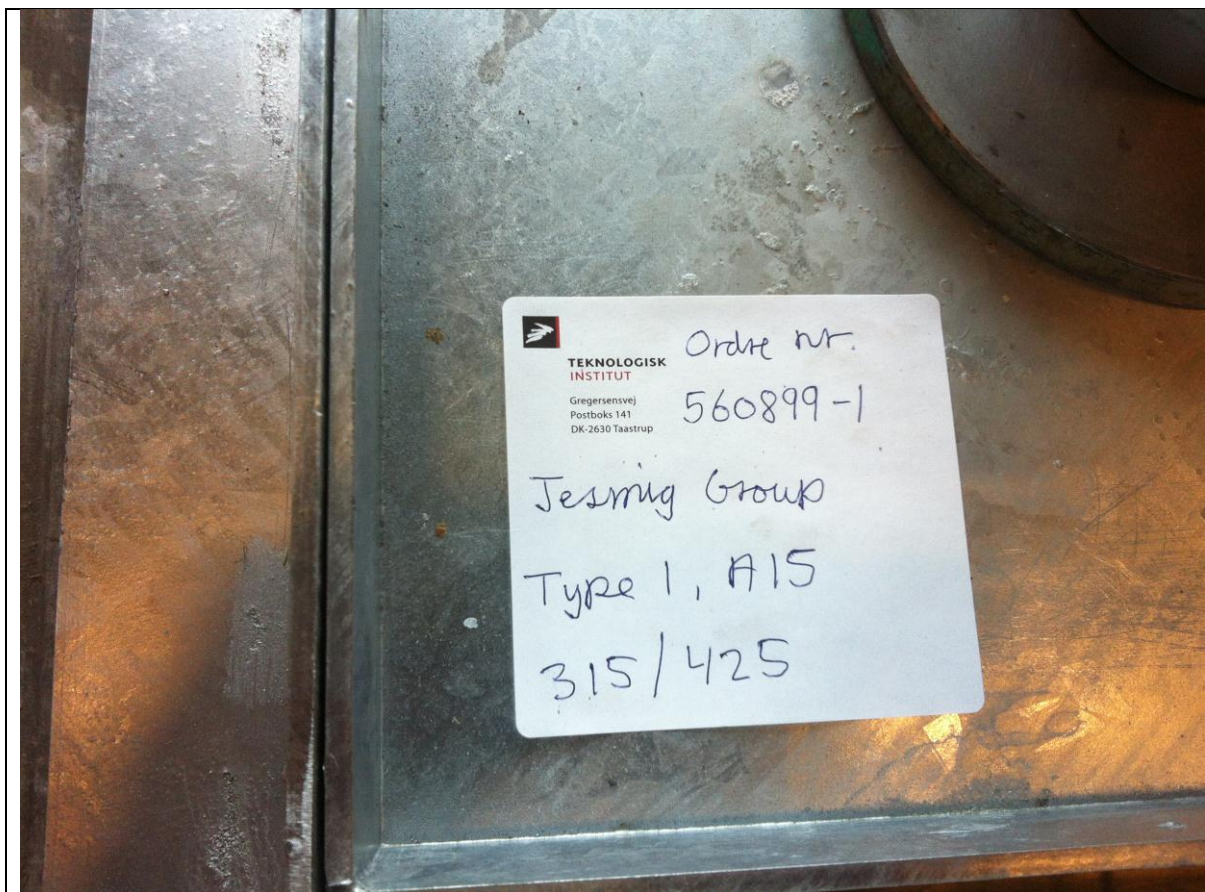
Konklusion: Dæksel mærket 560899-1 har klaret styrkekravet i klasse A til dæksler i henhold til DS/EN 124:1996, afsnit 8.3.1 og 8.3.2

Betingelser: Denne prøvningsrapport må kun gengives i uforkortet form. Gengivelse af prøvningsrapporten oversat til et andet sprog må kun ske med Teknologisk Institut's tilladelse.

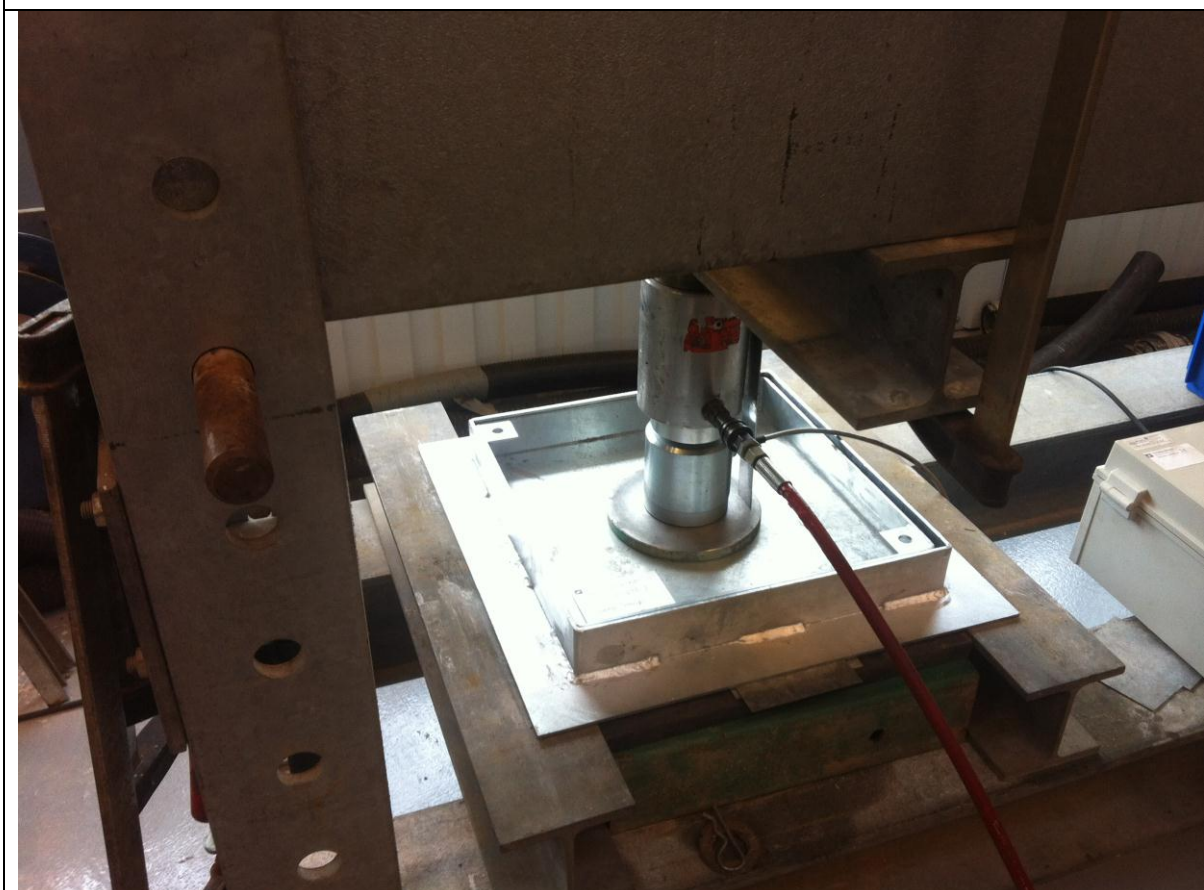
26. juni 2013, Teknologisk Institut, Taastrup

Ulrik Hindsberger

Udført af: Ulrik Hindsberger
Dir. telefon +45 72 20 22 85



Jesmig Group ApS dæksel, A15, 367x367 mm



Jesmig Group ApS dæksel, A15, 367x367 mm