

Prostage AS
Tvetenveien 30
0666 Oslo

Nordahl Bruns gt. 12
2004 Lillestrøm
FNR :966636718 MVA
Bankgiro :6205.05.16909
Telefon :64 84 62 10
post@krankontrollen.no

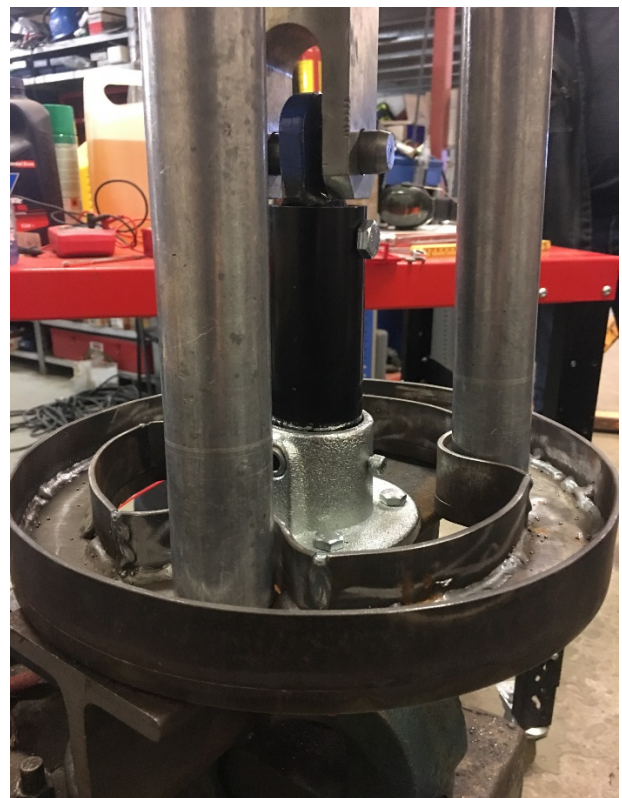
Deres ref.: Kåre Syversen

Våres ref.: Jan Erik Fossum

Lillestrøm, den 11.07.2020

Last test Kupo rør clamp

Last test utføres med Dynatester, talje og dynamometer i bukk.
KUPO KPC-131 base flange for Ø48mm rørklemme.



Det er på forhånd boret gjennomgående hull Ø8,5mm og satt i M8 mm bolt
Testlast: 2646kg Ok

KUPO KPC-104B rør clamp langt T-stykke for Ø48mm.



Det er på forhånd boret gjennomgående hull Ø8,5mm og satt i M8 mm bolt
Testlast: 2460kg Ok

KUPO KPC-160B rør clamp for Ø48mm.



Testast: 2520kg Ok.

KUPO KPC-161B rør clamp for Ø48mm.



Testast: 2475kg Ok.

KUPO KPC-173F leddet rør clamp for Ø48mm.



Testlast: 1494kg, Bolt synlig deformert.

KUPO KPC-101B rør clamp for Ø48mm.



Testlast: 2200kg Ok

KUPO KPC-135B rør clamp for Ø48mm.



Testlast: 2500kg Ok

KUPO KPC-143B rør clamp for Ø48mm.



Testlast: 2000kg Ok, deformert 2500kg