

<b>Slang tillverkare</b>	Transfer Oil		
<b>Slang beteckning</b>	0490001806/0480002806 R8		
<b>Hylsa / fabrikat</b>	0490000106 Transfer Oil		
<b>Koppling/ fabrikat</b>	4553-12-06 MF2000	<b>Innerdiameter Nippel</b>	6,9 mm

Toleranser	Uppgift från tillverkare	Uppmätt
<b>Innerdiameter</b>	9,7 mm	9,5 mm
<b>Ytterdiameter</b>	15,5 mm	15,5 mm
<b>Armeringsdiameter</b>		
<b>Max arbetstryck</b>	280 bar	
<b>Provningstryck</b>	Hålltryck 560bar 60sek x2 10 pulser 280bar Sprängtryck=Ok	
<b>Pressmått Prov 1</b>	18,3 mm	<b>Kollaps (mm)</b> 0,8-0,9 mm
<b>Pressmått Prov 2</b>	18,6 mm	<b>Kollaps (mm)</b> 0,7 mm
<b>Pressmått Prov 3</b>	18,8 mm	<b>Kollaps (mm)</b> 0,3 mm
<b>Skallängd utvändigt</b>		
<b>Skallängd invändigt</b>		

Observationer : Pressback 17 mm

Resultat :Ok

<b>Instruktioner</b>	
<b>Skal längder</b>	
<b>Fastställt pressmått</b>	18,7 mm

Date:.....	AMAB HYDRAUL AB ..... Quality dep.
------------	--

# AMAB Hydraul

PROVNINGSCERTIFIKAT

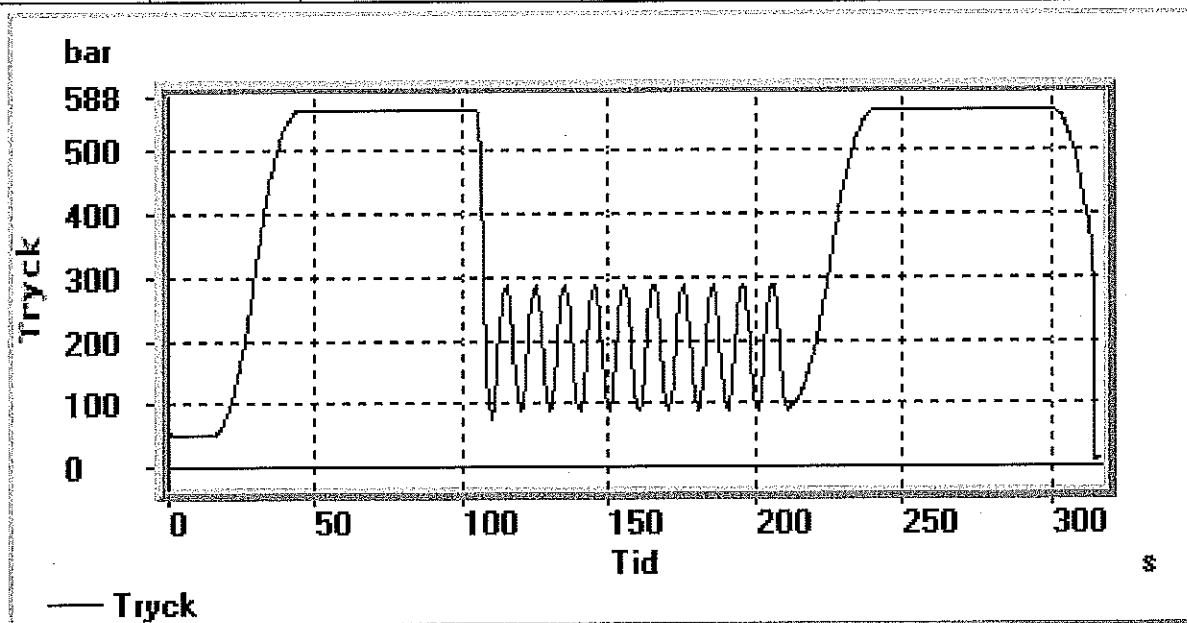
Datum

enl. :EN10204-3.1B

17-10-31 /

Kund TEST	Kund order :
	AMAB-order :

Slangtyp	0490002806 0490001806	Fabrikat	Transfer oil
Material, innertub	Polyester	Material, armering	Fiber
Material, ytterhölje	PUR	Max arb.tryck Bar	280
Kopplingar	4553-12-06x2/ 0490000106		
Pos.	Antal	Beskrivning - Längd	Provningsmetod
	1	Slang 1 Längd: 1000 mm Pressmått: 18,3 mm Kollaps: 0,8-0,9 mm Resultat=Ok Pressback: 17 mm	Hålltryck 560 bar i 60 s 10 pulser 100-280 bar Hålltryck 560 bar i 60 s



Provning med givare : IMT P3298B091001 0-4000bar  
: IMT EV63.093.003 0-7000bar

Kalibreringsdatum : 2014-02-03

Härmed intygas att provning skett enligt ovanstående och att leveransen överensstämmer med avtalad beställning.

2017-11-13

Proytryckningen utförd av:

*Joakim Edman*  
Joakim Edman

AMAB HYDRAUL AB

Datum: .....

Slangmonteringsavdelningen

Kvalitetssäkringsavdelningen

# AMAB Hydraul

PROVNINGSCERTIFIKAT

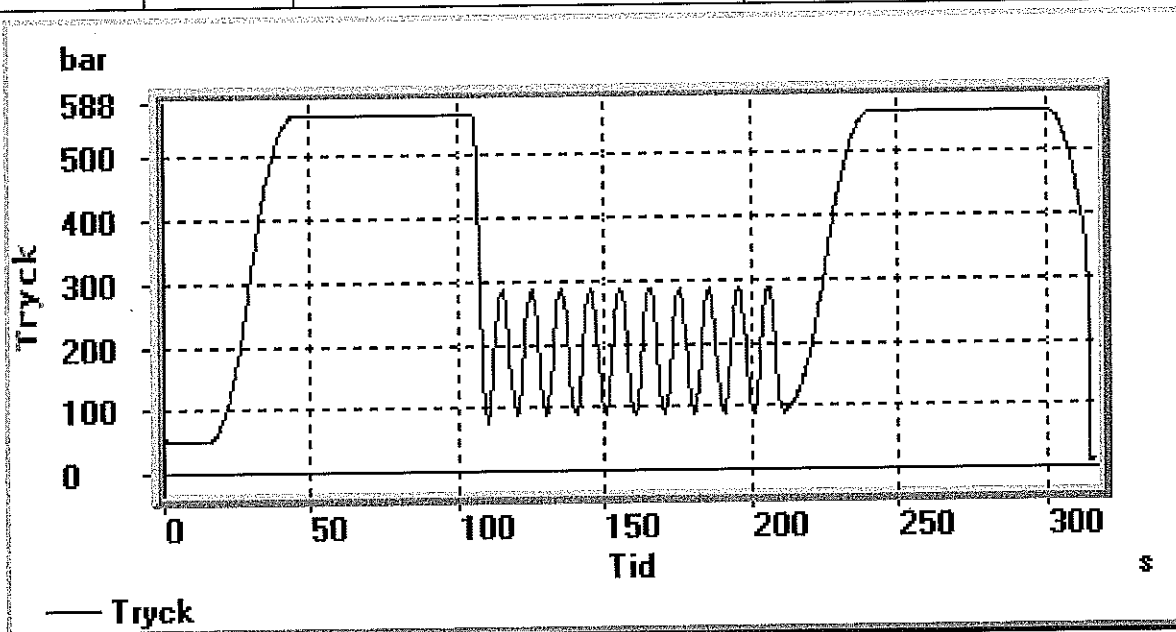
Datum

enl. :EN10204-3.1B

17-10-31 /

Kund TEST	Kund order :
	AMAB-order :

Slangtyp	0490002806 0490001806	Fabrikat	Transfer oil
Material, innertub	Polyester	Material, armering	Fiber
Material, ytterhölje	PUR	Max arb.tryck Bar	280
Kopplingar	4553-12-06x2/ 0490000106		
Pos.	Antal	Beskrivning - Längd	Provningsmetod
	1	Slang 2 Längd: 1000 mm Pressmått: 18,6 mm Kollaps: 0,7 mm Resultat=Ok Pressback: 17 mm	Hålltryck 560 bar i 60 s 10 pulser 100-280 bar Hålltryck 560 bar i 60 s

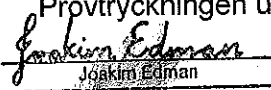


Provning med givare : IMT P3298B091001 0-4000bar  
 : IMT EV63.093.003 0-7000bar

Kalibreringsdatum : 2014-02-03

Härmed intygas att provning skett enligt ovanstående och att leveransen överensstämmer med avtalad beställning.

2017-11-13

Provtryckningen utförd av:  Joakim Edman	<b>AMAB HYDRAUL AB</b>
Datum:..... Slangmonteringsavdelningen	..... Kvalitetssäkringsavdelningen

# AMAB Hydraul

PROVNINGSCERTIFIKAT

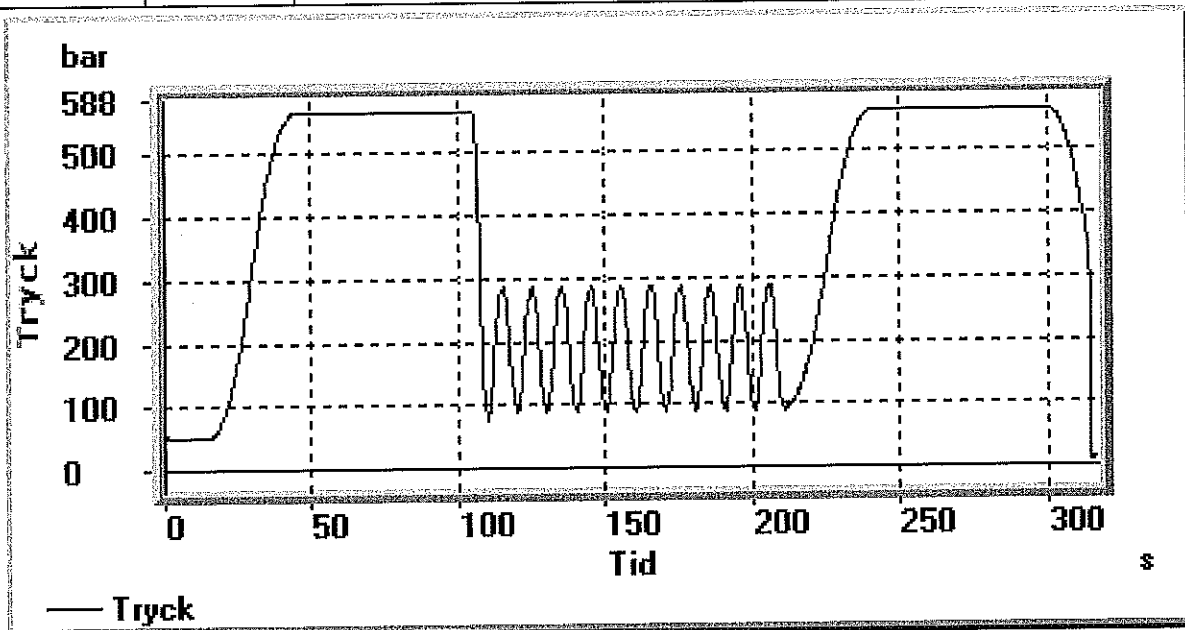
Datum

enl. :EN10204-3.1B

17-10-31 /

Kund <b>TEST</b>	Kund order :
	AMAB-order :

Slangtyp	0490002806 0490001806	Fabrikat	Transfer oil
Material, innertub	Polyester	Material, armering	Fiber
Material, ytterhölje	PUR	Max arb.tryck Bar	280
Kopplingar	4553-12-06x2/ 0490000106		
Pos.	Antal	Beskrivning - Längd	Provningsmetod
	1	Slang 3 Längd: 1000 mm Pressmått: 18,8 mm Kollaps: 0,3 mm Resultat=Ok Pressback: 17 mm	Hålltryck 560 bar i 60 s 10 pulser 100-280 bar Hålltryck 560 bar i 60 s



Provning med givare : IMT P3298B091001 0-4000bar  
: IMT EV63.093.003 0-7000bar

Kalibreringsdatum : 2014-02-03

Härmed intygas att provning skett enligt ovanstående och att leveransen överensstämmer med avtalad beställning.

2017-11-13 Provtryckningen utförd av:  Joakim Edman Datum:	<b>AMAB HYDRAUL AB</b>  Kvalitetssäkringsavdelningen
Slangmonteringsavdelningen	

# AMAB Hydraul

PROVNINGSCERTIFIKAT

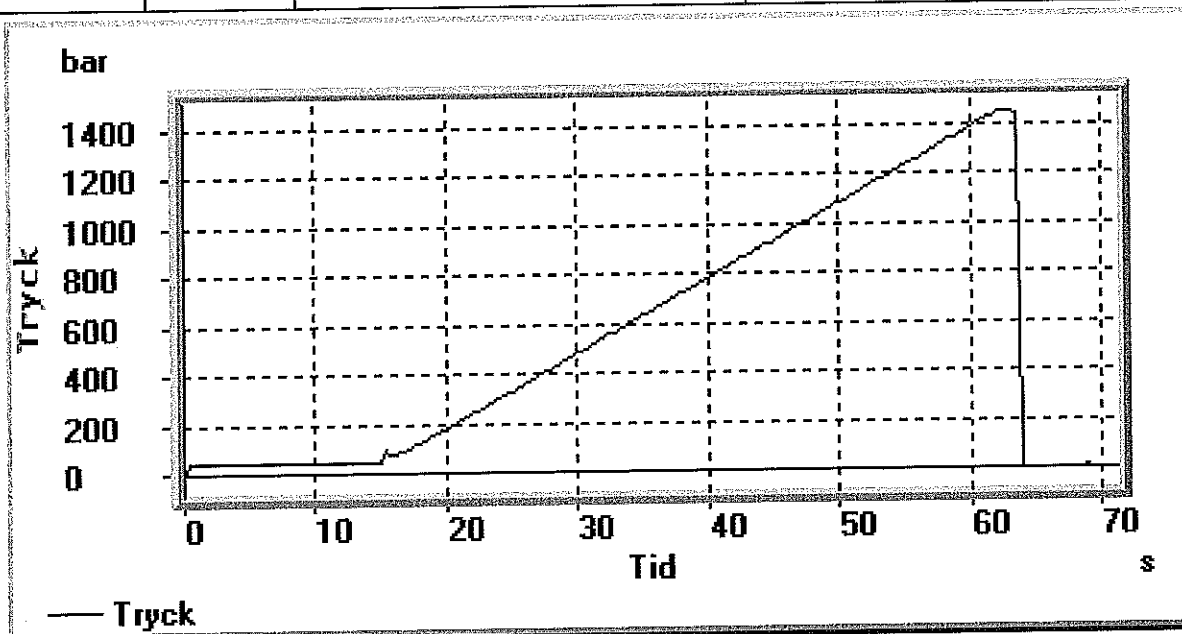
Datum

enl. :EN10204-3.1B

17-11-08 /

Kund TEST	Kund order :
	AMAB-order :

Slangtyp	0490002806 0490001806	Fabrikat	Transfer oil
Material, innertub	Polyester	Material, armering	Kevlar fiber
Material, ytterhölje	PUR	Max arb.tryck Bar	280
Kopplingar	4553-12-06x2/ 0490000106		
Pos.	Antal	Beskrivning - Längd	Provningsmetod
	1	Slang 1 Längd: 1000 mm Pressmått: 18,3 mm Kollaps: 0,8-0,9 mm Resultat=Ok Pressback: 17 mm	Spräng 0-1447 bar




Provning med givare : IMT P3298B091001 0-4000bar  
 : IMT EV63.093.003 0-7000bar

Kalibreringsdatum : 2014-02-03

Härmed intygas att provning skett enligt ovanstående och att leveransen överensstämmer med avtalad beställning.

2017-11-13

Provtryckningen utförd av:  Joakim Edman	<b>AMAB HYDRAUL AB</b>
Datum: .....	.....
Slangmonteringsavdelningen	Kvalitetssäkringsavdelningen

# AMAB Hydraul

PROVNINGSCERTIFIKAT

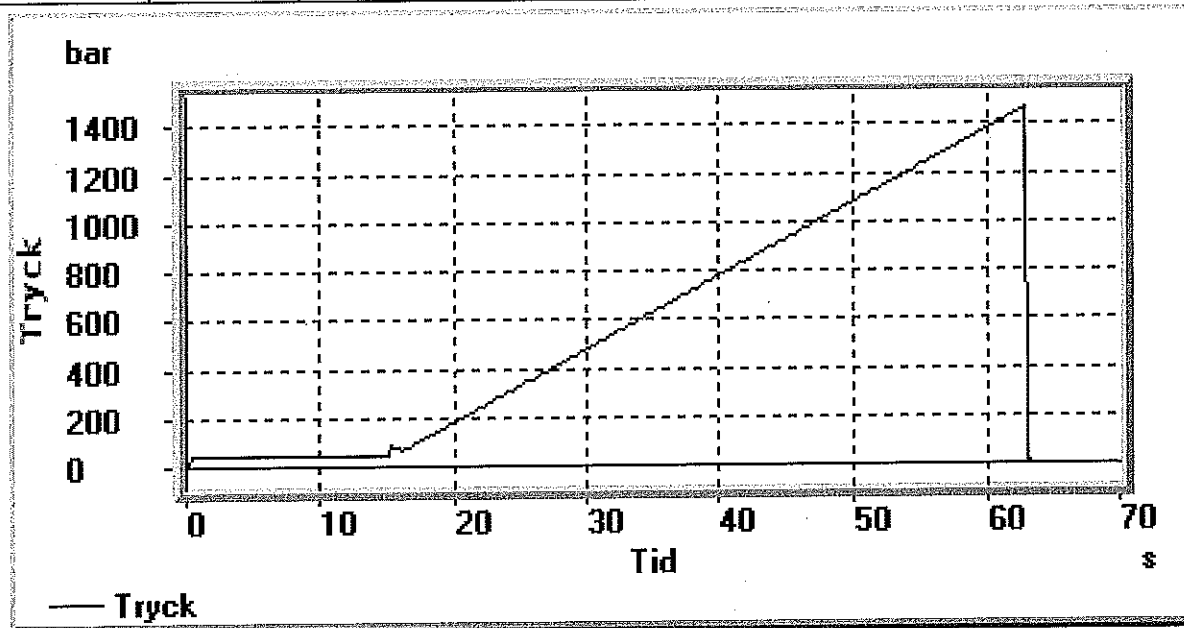
Datum

enl. :EN10204-3.1B

17-11-10 /

Kund TEST	Kund order :
	AMAB-order :

Slangtyp	0490002806 0490001806	Fabrikat	Transfer oil
Material, innertub	Polyester	Material, armering	Kevlar fiber
Material, ytterhölje	PUR	Max arb.tryck Bar	280
Kopplingar	4553-12-06x2/ 0490000106		
Pos.	Antal	Beskrivning - Längd	Provningsmetod
	1	Slang 2 Längd: 1000 mm Pressmått: 18,6 mm Kollaps: 0,7 mm Resultat=Ok Pressback: 17 mm	Spräng 0-1467 bar

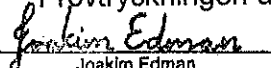


Provning med givare : IMT P3298B091001 0-4000bar  
: IMT EV63.093.003 0-7000bar

Kalibreringsdatum : 2014-02-03

Härmed intygas att provning skett enligt ovanstående och att leveransen överensstämmer med avtalad beställning.

2017-11-13

Provtryckningen utförd av:  Joakim Edman	<b>AMAB HYDRAUL AB</b>
Datum: ..... Slangmonteringsavdelningen	..... Kvalitetssäkringsavdelningen

# AMAB Hydraul

PROVNINGSCERTIFIKAT

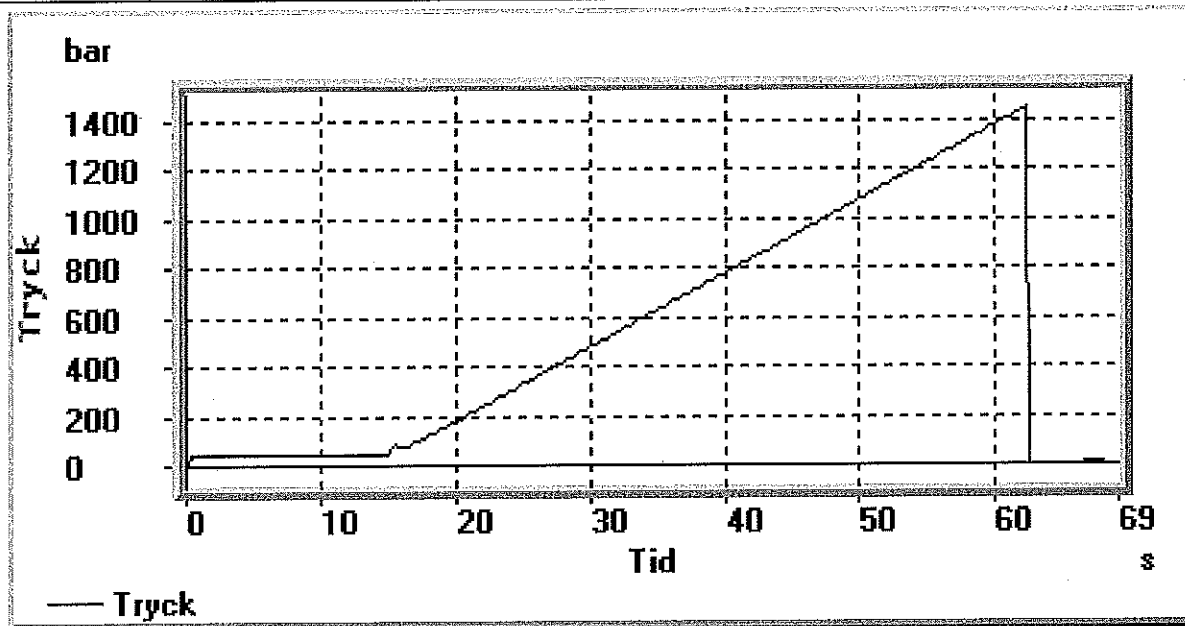
Datum

enl. :EN10204-3.1B

17-11-10 /

Kund TEST	Kund order :
	AMAB-order :

Slangtyp	0490002806 0490001806	Fabrikat	Transfer oil
Material, innertub	Polyester	Material, armering	Kevlar fiber
Material, ytterhölje	PUR	Max arb.tryck Bar	280
Kopplingar	4553-12-06x2/0490000106		
Pos.	Antal	Beskrivning - Längd	Provningsmetod
	1	Slang 3 Längd: 1000 mm Pressmått: 18,8 mm Kollaps: 0,3 mm Resultat: Ok Pressback: 17 mm	Spräng 0-1446 bar



Provning med givare : IMT P3298B091001 0-4000bar  
: IMT EV63.093.003 0-7000bar

Kalibreringsdatum : 2014-02-03

Härmed intygas att provning skett enligt ovanstående och att leveransen överensstämmer med avtalad beställning.

<p>2017-11-13</p> <p>Provtryckningen utförd av</p> <p><i>Joakim Edman</i></p> <p>Joakim Edman</p> <p>Datum: .....</p>	<p>AMAB HYDRAUL AB</p> <p>.....</p>
<p>Slangmonteringsavdelningen</p>	<p>Kvalitetssäkringsavdelningen</p>