

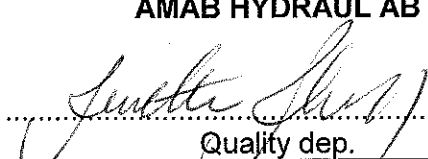
Slang tillverkare	SEL		
Slang beteckning	SELWASH 8700 (4550-06)		
Hylsa / fabrikat	4710-06 Manuli MF2000		
Koppling/ fabrikat	4519-12-06 Manuli MF2000	Innerdiameter Nippel	6,9

Toleranser	Uppgift från tillverkare	Uppmätt	
Innerdiameter	9,5 mm	9,7 mm	
Ytterdiameter	17,8 mm	17,6 mm	
Armeringsdiameter	15,8 mm	15,6 mm	
Max arbetstryck	450 Bar / Sprängtryck 1800 bar		
Provningstryck	900bar 60sek x2 puls 450bar 10st / Sprängtest över 1800 bar		
Pressmått Prov 1	20,6 mm	Kollaps (mm)	0,4 mm
Pressmått Prov 2	20,4 mm	Kollaps (mm)	0,5 mm
Pressmått Prov 3	20,2 mm	Kollaps (mm)	0,8 mm
Skallängd utvändigt	23 mm		
Skallängd invändigt	Ej skal		

Observationer : inga

Resultat :Ok

Instruktioner	Samma som för monteringsanvisningar tvättslang
Skal längder	23 mm
Fastställt pressmått	20,4 mm

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

AMAB Hydraul

PROVNINGSCERTIFIKAT

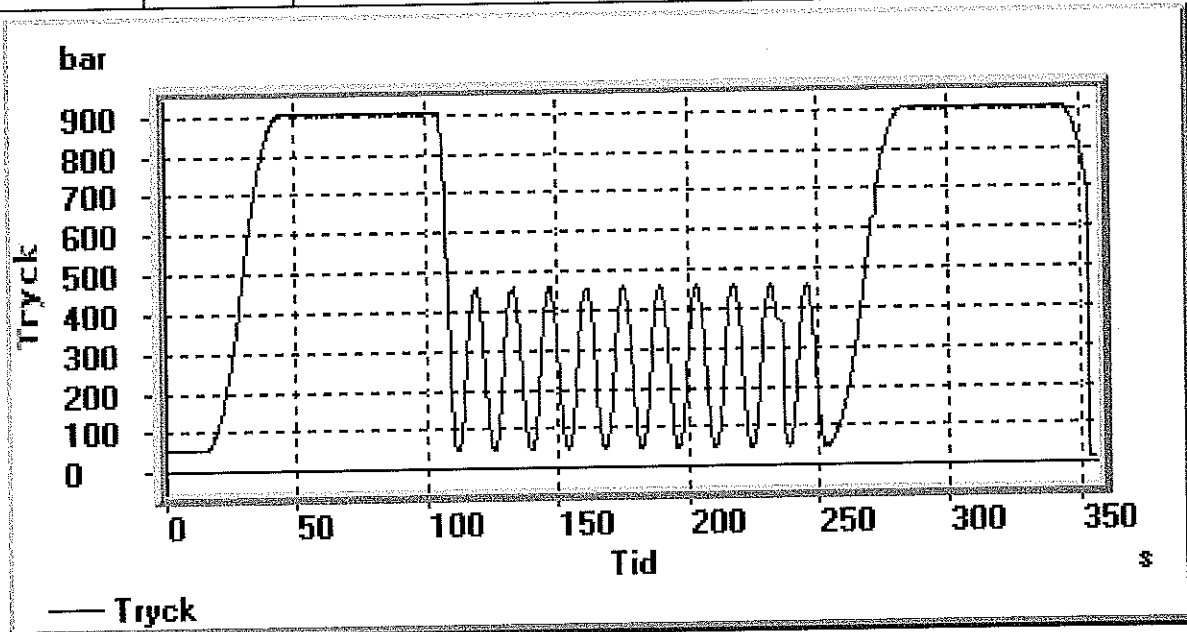
Datum

enl. :EN10204-3.1B

17-09-15 /

Kund TEST	Kund order :
	AMAB-order :

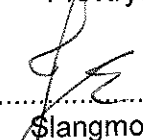
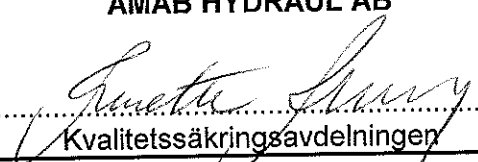
Slangtyp	SELWASH 8700 (4550-06)	Fabrikat	SEL
Material, innertub	Syntetiskt Gummi	Material, armering	Stål
Material, ytterhölje	Syntetiskt Gummi	Max arb.tryck Bar	450
Kopplingar	4519-12-06x2/4710-06		
Pos.	Antal	Beskrivning - Längd	Provningsmetod
	1	Slang 1 Längd: 1000 mm Pressmått: 20,6 mm Kollaps: 0,4 mm Resultat:Ok	Hålltryck 900 bar i 60 s 10 pulser 50-450 bar Hålltryck 900 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.

Provtryckningen utförd av:  Datum: <u>170915</u> Slangmonteringsavdelningen	AMAB HYDRAUL AB  Kvalitetssäkringsavdelningen
---	---

AMAB Hydraul

PROVNINGSCERTIFIKAT

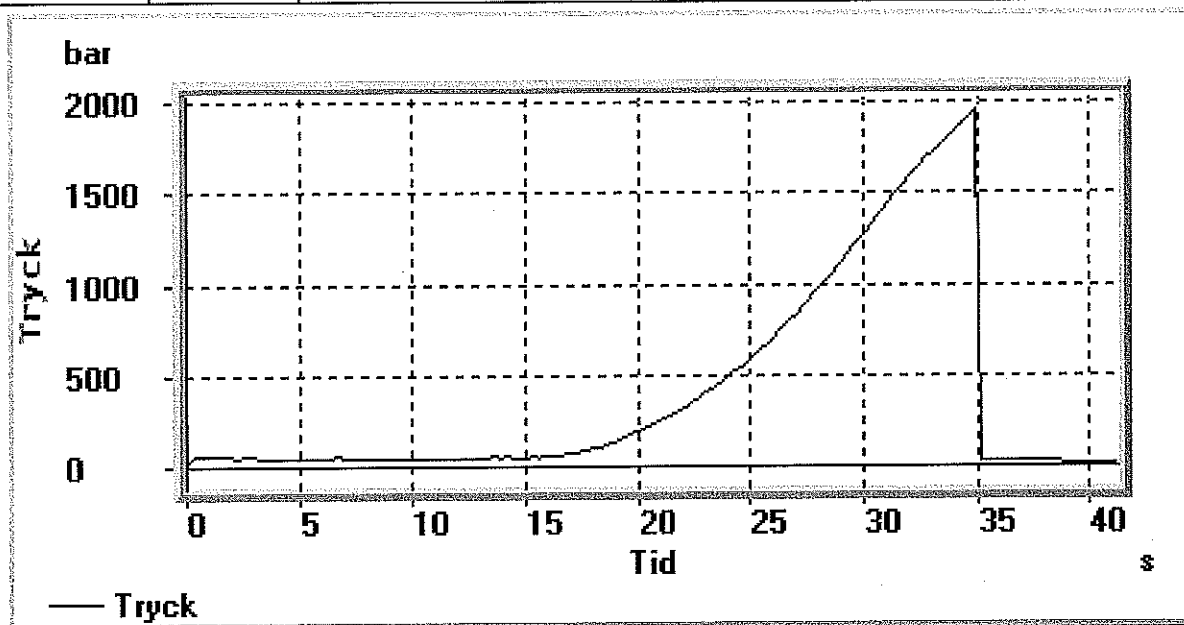
Datum

enl. :EN10204-3.1B

17-09-15 /

Kund TEST	Kund order :
	AMAB-order :


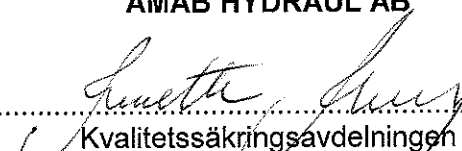
Slangtyp	SELWASH 8700 (4550-06)	Fabrikat	SEL
Material, innertub	Syntetiskt gummi	Material, armering	Stål
Material, ytterhölje	Syntetiskt gummi	Max arb.tryck Bar	450
Kopplingar	4519-12-06x2/4710-06		
Pos.	Antal	Beskrivning - Längd	Provningsmetod
	1	Slang 1 Längd: 1000 mm Pressmått: 20,6 Kollaps: 0,4 mm Resultat: Ok	Sprängtest 1985 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.

Provtryckningen utförd av:  Datum: <u>170915</u> Slangmonteringsavdelningen	AMAB HYDRAUL AB  Kvalitetssäkringsavdelningen
---	---

AMAB Hydraul

PROVNINGSCERTIFIKAT

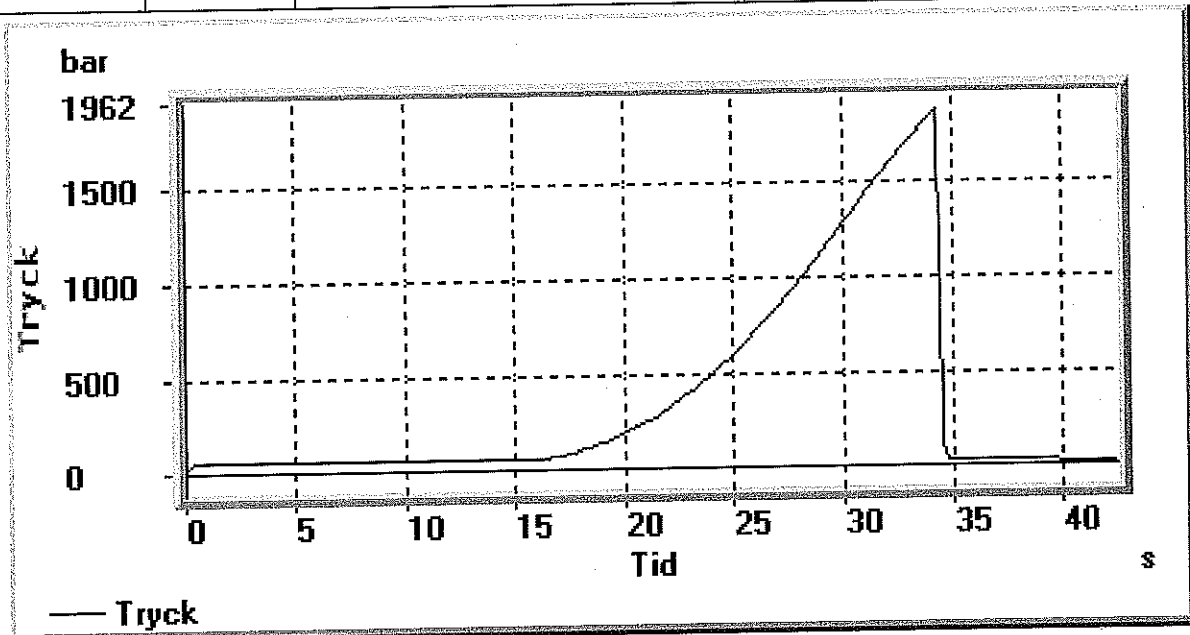
Datum

enl. :EN10204-3.1B

17-09-15 /

Kund TEST	Kund order :
	AMAB-order :

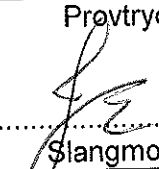
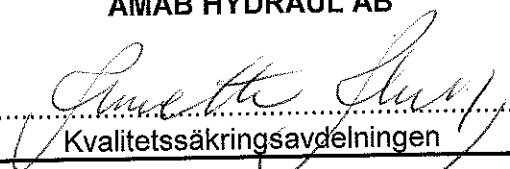
Slangtyp	SELWASH 8700 (4550-06)	Fabrikat	SEL
Material, innertub	Syntetiskt gummi	Material, armering	Stål
Material, ytterhölje	Syntetiskt gummi	Max arb.tryck Bar	450
Kopplingar	4519-12-06x2/4710-06		
Pos.	Antal	Beskrivning - Längd	Provningsmetod
	1	Slang 2 Längd: 1000 mm Pressmått: 20,4 Kollaps: 0,5 mm Resultat:Ok	Sprängtest 1883 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.

Provtryckningen utförd av:  Datum: <u>170915</u> Slangmonteringsavdelningen	AMAB HYDRAUL AB  Kvalitetssäkringsavdelningen
---	--

AMAB Hydraul

PROVNINGSCERTIFIKAT

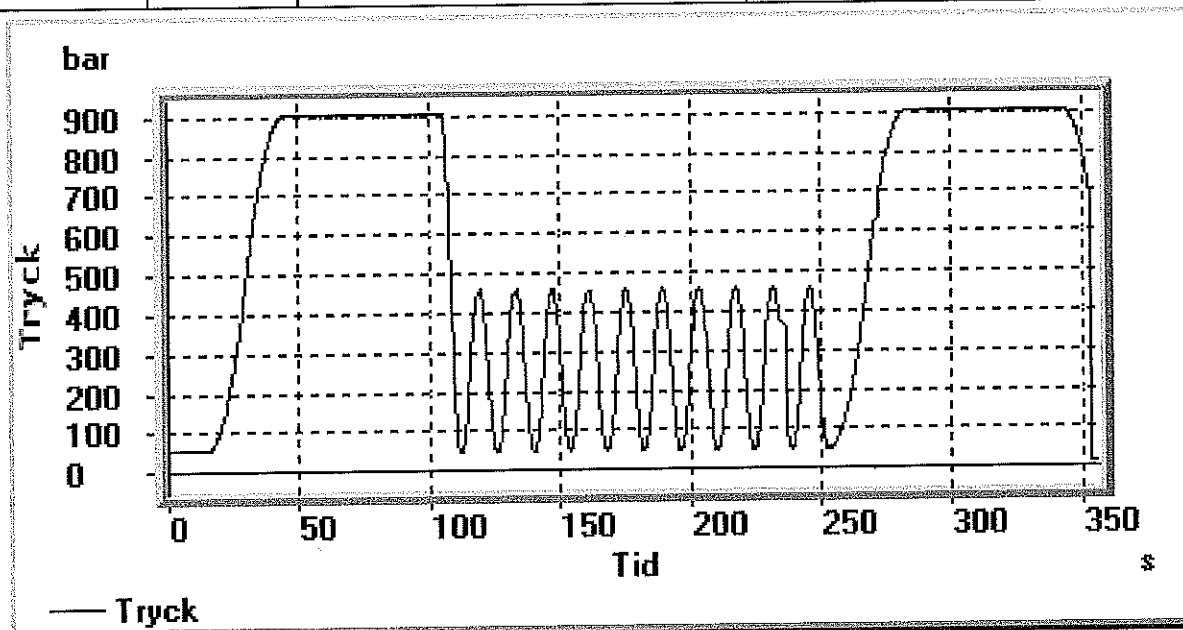
Datum

enl. :EN10204-3.1B

17-09-15 /

Kund TEST	Kund order :
	AMAB-order :

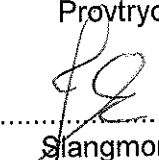
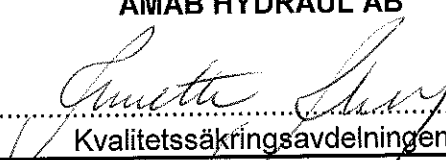
Slangtyp	SELWASH 8700 (4550-06)	Fabrikat	SEL
Material, innertub	Syntetiskt Gummi	Material, armering	Stål
Material, ytterhölje	Syntetiskt Gummi	Max arb.tryck Bar	450
Kopplingar	4519-12-06x2/4710-06		
Pos.	Antal	Beskrivning - Längd	Provningsmetod
	1	Slang 2 Längd: 1000 mm Pressmått: 20,4 mm Kollaps: 0,5 mm Resultat:Ok	Hålltryck 900 bar i 60 s 10 pulser 50-450 bar Hålltryck 900 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.

Provtryckningen utförd av:  Datum: <u>17-09-15</u> Slangmonteringsavdelningen	AMAB HYDRAUL AB  Kvalitetssäkringsavdelningen
---	--

AMAB Hydraul

PROVNINGSCERTIFIKAT

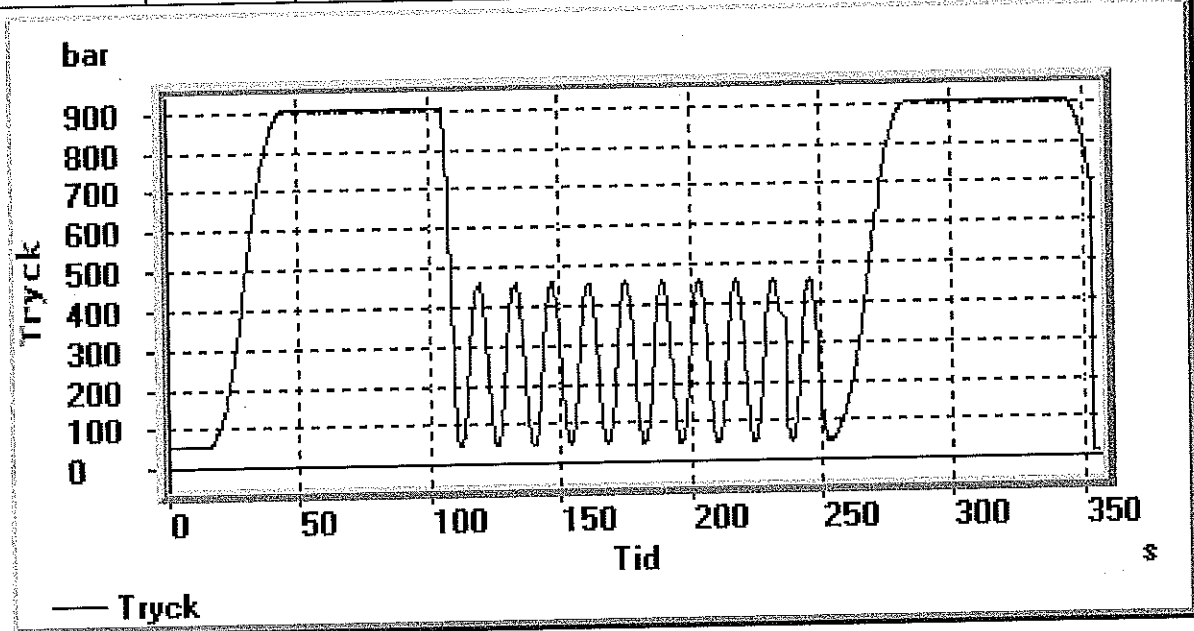
Datum

enl. :EN10204-3.1B

17-09-15 /

Kund TEST	Kund order :
	AMAB-order :

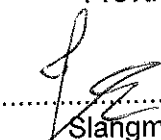
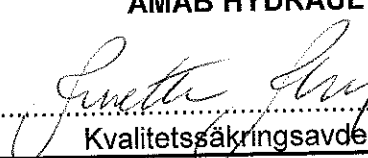
Slangtyp	SELWASH 8700 (4550-06)	Fabrikat	SEL
Material, innertub	Syntetiskt Gummi	Material, armering	Stål
Material, ytterhölje	Syntetiskt Gummi	Max arb.tryck Bar	450
Kopplingar	4519-12-06x2/4710-06		
Pos.	Antal	Beskrivning - Längd	Provningsmetod
	1	Slang 3 Längd: 1000 mm Pressmått: 20,2 mm Kollaps: 0,8 mm Resultat:Ok	Hålltryck 900 bar i 60 s 10 pulser 50-450 bar Hålltryck 900 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.

Provtryckningen utförd av:  Datum: <u>170915</u> Slangmonteringsavdelningen	AMAB HYDRAUL AB  Kvalitetssäkringsavdelningen
---	---

AMAB Hydraul

PROVNINGSCERTIFIKAT

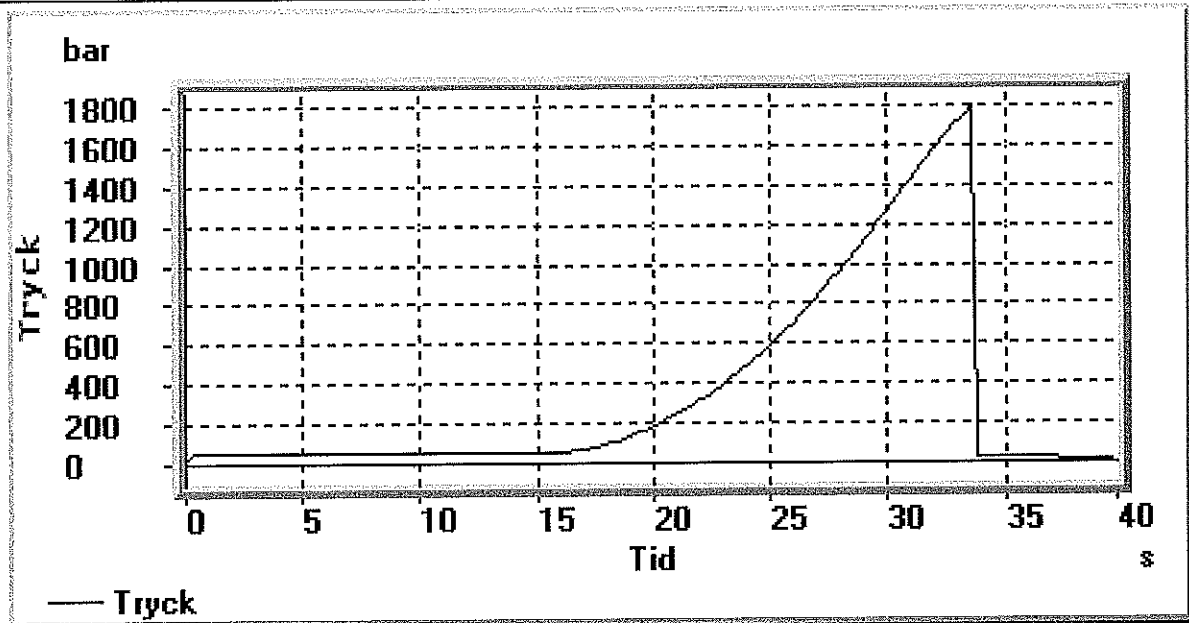
Datum

enl. :EN10204-3.1B

17-09-15 /

Kund TEST	Kund order :
	AMAB-order :

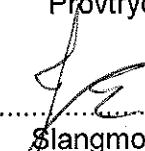
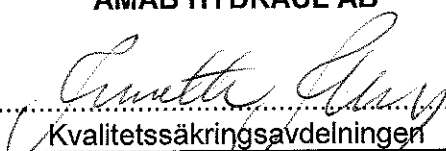
Slangtyp	SELWASH 87000	Fabrikat	SEL
Material, innertub	Syntetiskt gummi	Material, armering	Stål
Material, ytterhölje	Syntetiskt gummi	Max arb.tryck Bar	450
Kopplingar	4519-12-06x2/4710-06		
Pos.	Antal	Beskrivning - Längd	Provningsmetod
	1	Slang 3 Längd: 1000 mm Pressmått: 20,2 Kollaps: 0,8 mm Resultat:Ok	Sprängtest 1801 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.

Provtryckningen utförd av:  Datum <u>17-09-15</u> Slangmonteringsavdelningen	AMAB HYDRAUL AB  Kvalitetssäkringsavdelningen
--	--