



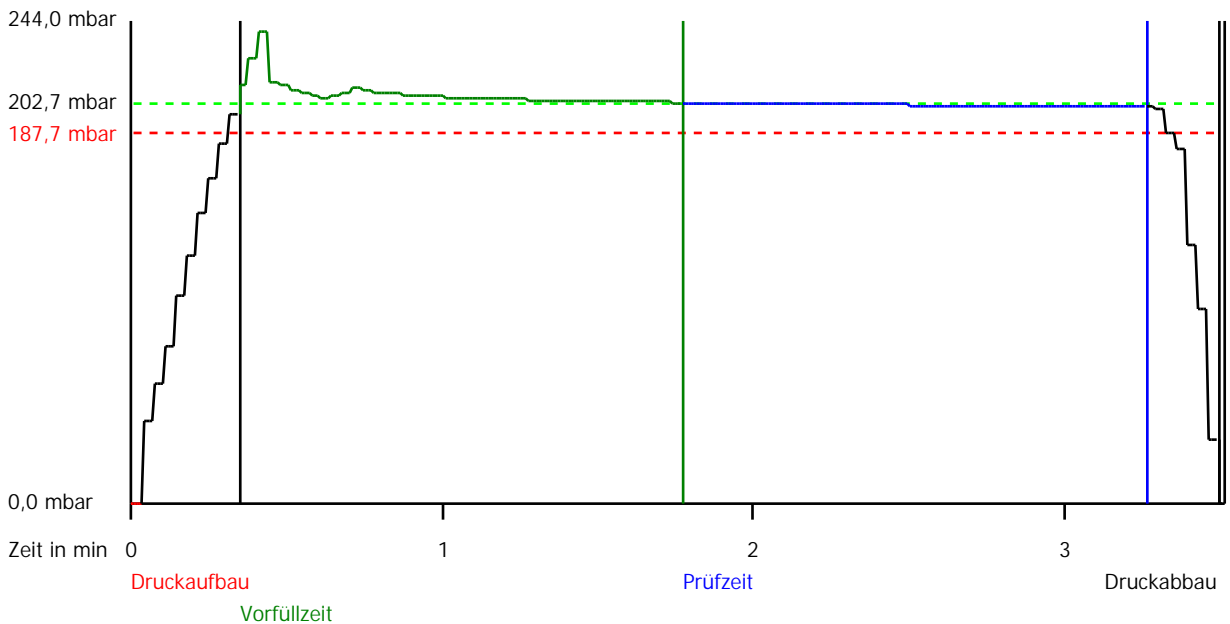
98587 Rotterode - Am Steinhauck 6 - Tel : 036847-42826

Auftraggeber:

MAN Truck&Bus Deutschland GmbH
 Oskar Schlemmer Strasse 19-21
 80807 München

Protokoll Dichtheitsprüfung Rohr - Luft/EN 1610

Druck in mbar



Standort	: Waschplatz	Plan-Nr.	:
Ort	: 46149 Oberhausen	Haltungsnummer	:
Straße	: Lindnerstrasse 33	von Schacht	: E2
Prüfer	:	bis Schacht	: AB1
Prüfausrüstung	: MASTERTEST® SN:070301	Länge Prüfstrecke	: 8,0 m
Auftrags-Nr.	: 437	Rohrprofil	: Kreis
Prüfdatum	: 06.02.2014 04:16:28	Durchmesser	: 150 mm
Prüfmethode	: Luft/EN 1610	Rohrnummer	:
Prüfklasse	: Luft LD	Innenschutz	: ohne
Bereich	: Rohr		
Material	: KG		
Bemerkung	: Prüfung nach Neuverlegung		
Sensor	: PMC131 -300 - +300 mbar, SN: 69031E01052	Sensorprüfung	: 15.03.2013
Zulassung	: Werkskalibrierung		

Prüfdruck	: 200,0 mbar	Vorfüllzeit	: 1:26 min
zul. Druckverlust	: 15,0 mbar	Prüfzeit	: 1:30 min
tats. Druckverlust	: -2,3 mbar	Ergebnis	: bestanden

 Prüfer

 Auftraggeber