

Messwerte der Atemluftstation



Name: Unterwasserclub Baltic e.V.
Adresse: Fahrensodde 20, 24944 Flensburg
Datum: 20. Dezember 2018

Gültigkeit: 1 Jahr nach Ausstellung

Messgerät: MicroVar 350

Messbezug: DIN EN 12021-2014

Wasser	Öl	Kohlenstoffdioxid	Kohlenstoffmonoxid
Abgelesener Wassergehalt	Abgelesener Ölgehalt	Abgelesener Kohlendioxidgehalt	Abgelesener Kohlenmonoxidgehalt
10 mg/Nm ³	0,05 mg/m ³	287 ppm	0,5 ppm
Der Wassergehalt liegt innerhalb der Grenzen von 25 mg/Nm ³	Der Ölgehalt liegt innerhalb der Grenzen von 0,5 mg/m ³	Der Kohlenstoffdioxidgehalt innerhalb der Grenzen von 500 ppm	Der Kohlenstoffmonoxidgehalt innerhalb der Grenzen von 5 ppm

Bemerkungen, Besonderheiten, Messstelle:

PE 250 TE Bj.: 2013 Masch.-Nr.: 13-132055 Filtersystem: P21E

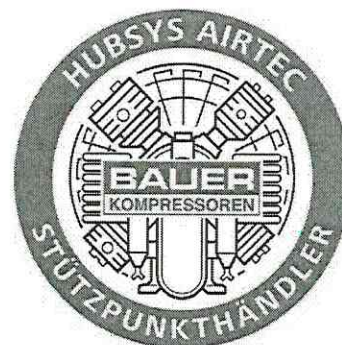
Ansaugung von außen

Gemessen vom Kompressor

Die Atemluft ist geruchsfrei

Gemessen bei 403 Betriebsstunden

Gemessen und betreut durch:



HubSys Airtec GmbH | Stefansfelder Straße 11 | 86682 Salem | Tel. +49 (0) 7553 91 85 96 0 | Fax +49 (0) 7553 91 85 96 9
Geschäftsführer: Timm Bauer | HRB 581238 Amtsgericht Freiburg | USt-Id/Nr. DE812389835

Volksbank Überlingen
BLZ 69061800 IBAN DE79690618000066135217
Konto 66135217 SWIFT GENODE61UBE

AGB unter www.hubsys-airtec.de
Mail info@hubsys-airtec.de
Web www.hubsys-airtec.de