

Montage Hinweise

Sondersignalanlage MC4 FD & TA4 906-C



Amber-Products-Germany
safety & quality

■ Vorwort

Vielen Dank, dass Sie sich für eine pneumatische Sondersignalanlage aus dem Hause Amber-Products-Germany entschieden haben.

Hierbei handelt es sich um ein Qualitätsprodukt, welches mit größter Sorgfalt und unter ständiger Qualitätskontrolle, für Sie gefertigt wurde.

Um einen ordnungsgemäßen und sicheren Betrieb gewährleisten zu können, lesen Sie sich diese Anleitung aufmerksam, bis zum Ende durch und beachten die Montage Schritte. Bewahren Sie dieses Dokument sorgfältig auf.

Beachten Sie bitte, dass zum Betrieb der Sondersignalanlage eine Genehmigung nach §52 StvZO erforderlich ist.

Typengenehmigungen

KBA Zulassung W25054 (ABG)
ECE-R10 (EMV)

■ Allgemeine Hinweise

Die Installation sollte nur durch eine Fachkraft erfolgen!

(Auf Wunsch organisieren wir die Installation, durch eine unserer Partnerwerkstätten in Ihrer Nähe)

Ermitteln Sie vor Beginn der Installation einen geeigneten Montageort für das Anbringen der Schalltrichter (Fanfare) und des Kompressors.

Beachten Sie, dass durch die Montage keine sicherheitsrelevanten Teile (z.B. Airbag, Bremsen, etc.) beeinträchtigt werden dürfen. Kontaktieren Sie ggfs. den Fahrzeughersteller.

Arbeiten Sie nur im spannungslosen Zustand.

■ Warnhinweise

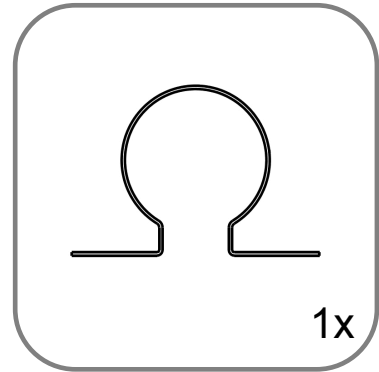
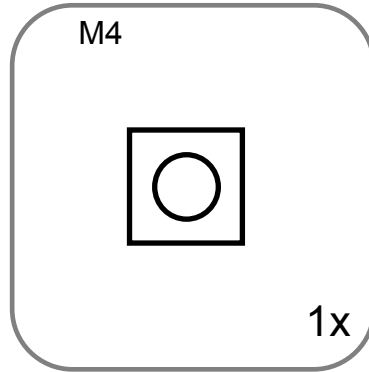
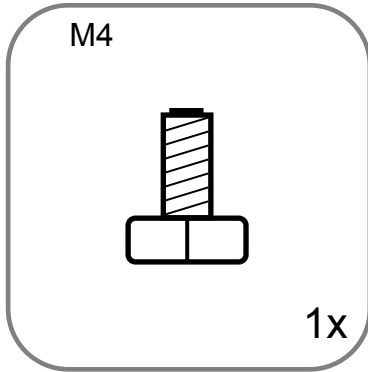
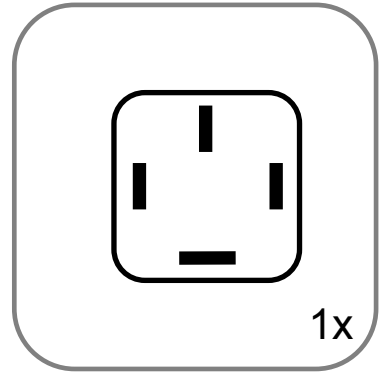
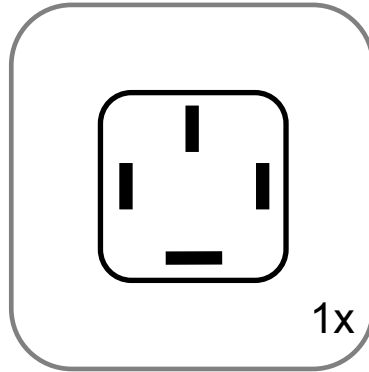
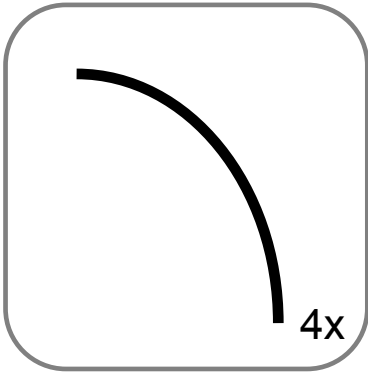
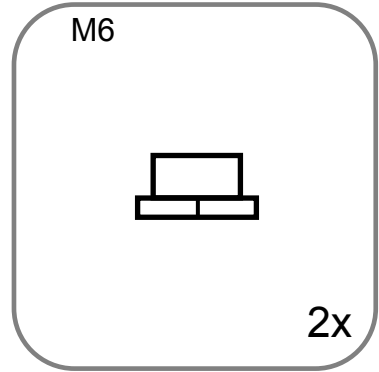
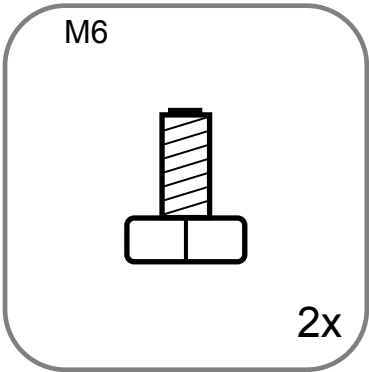
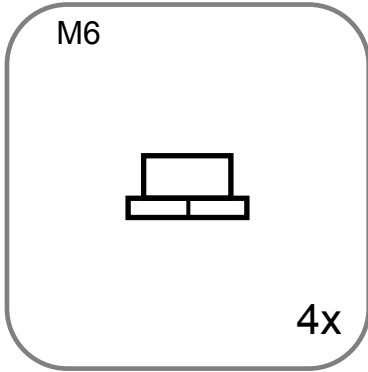
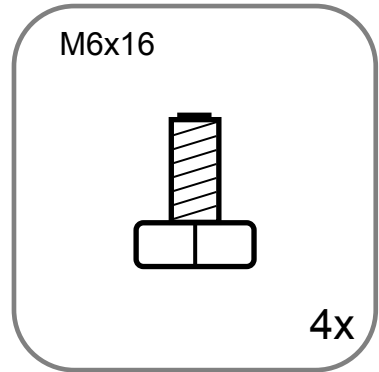
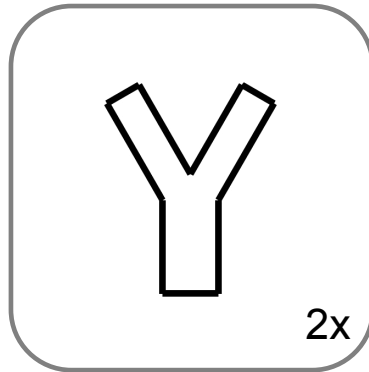
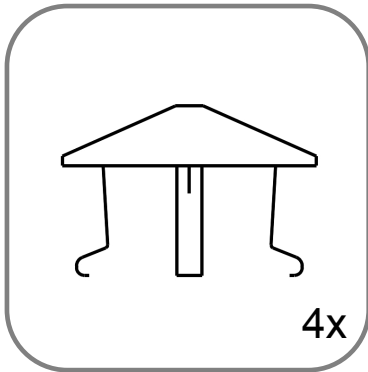
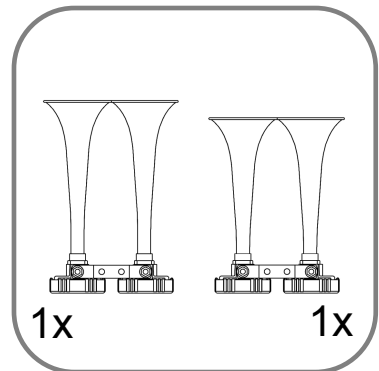
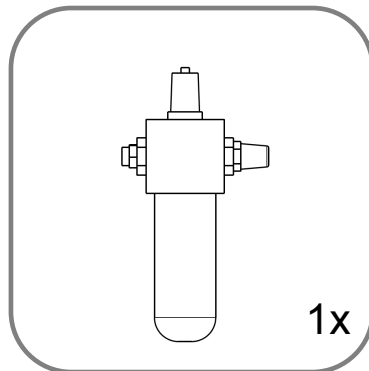
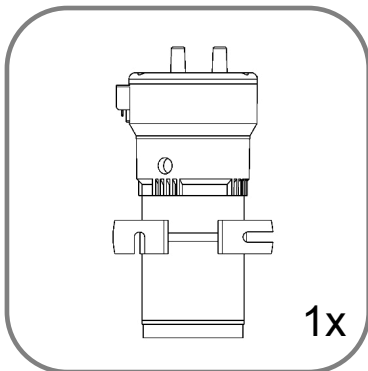
Achtung extremer Lärm (117dB)



Tragen Sie einen Gehörschutz



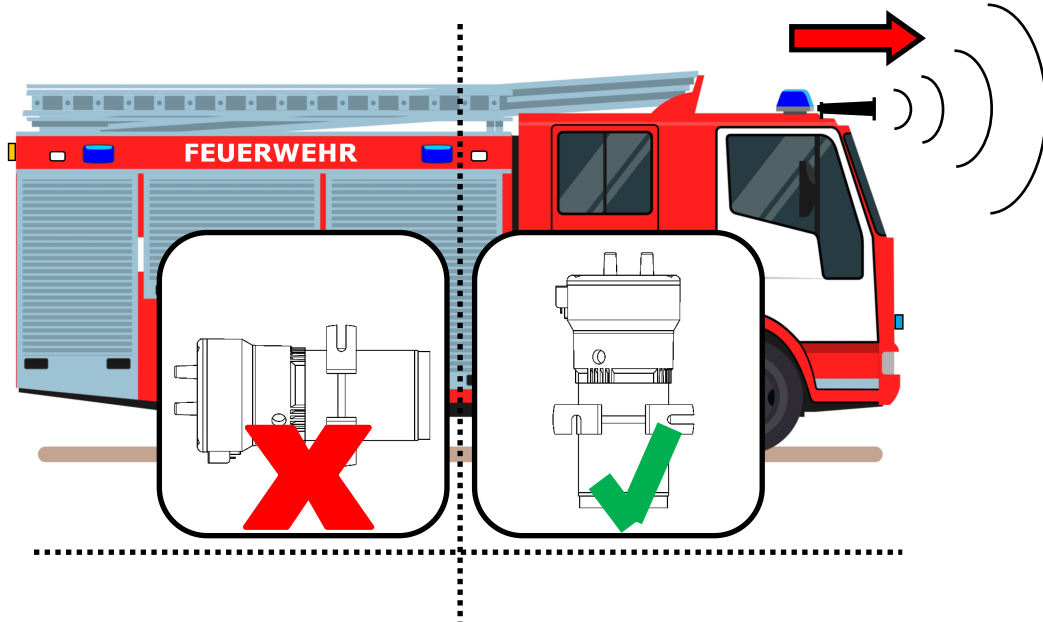
■ Lieferumfang



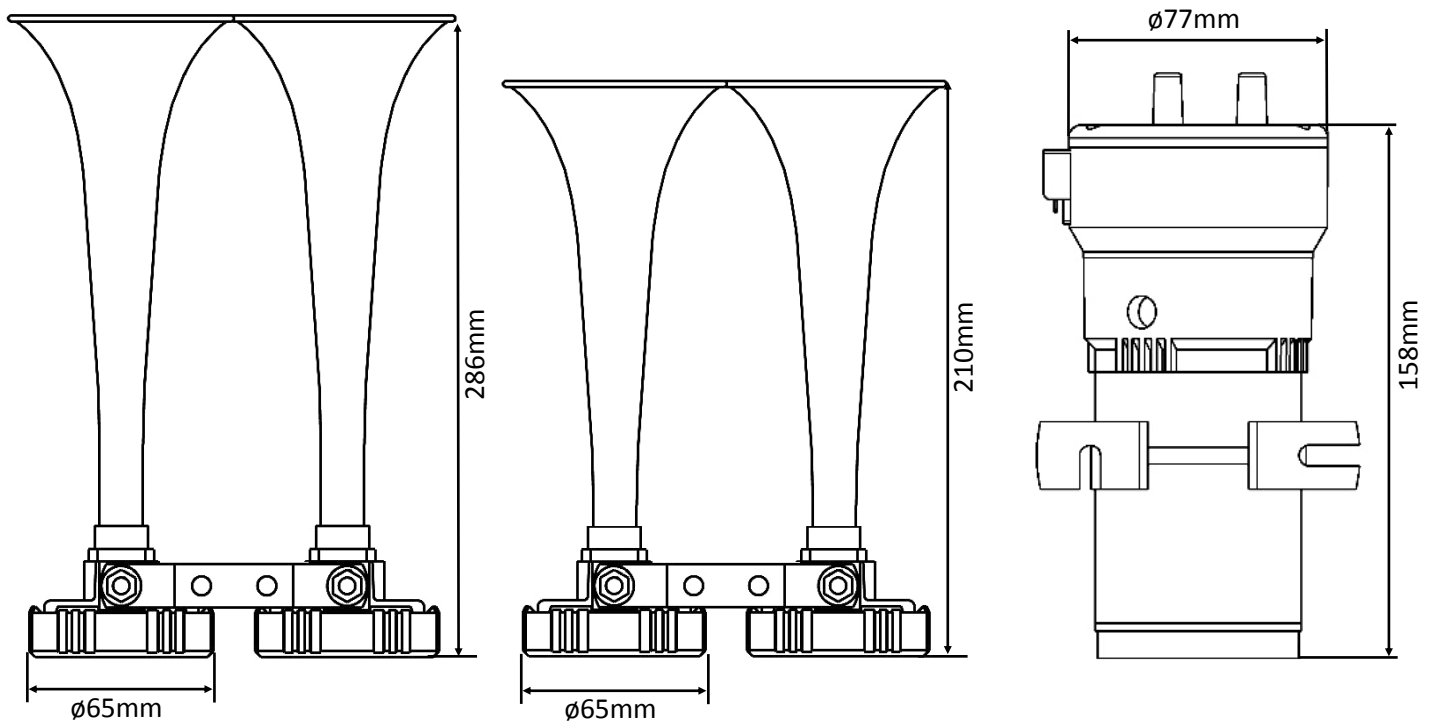
■ MontageHinweise

Die Ausrichtung der Schalltrichter (Fanfaren), muss in Fahrtrichtung erfolgen.

Der Kompressor darf ausschließlich stehend angebracht werden.



■ Abmessungen

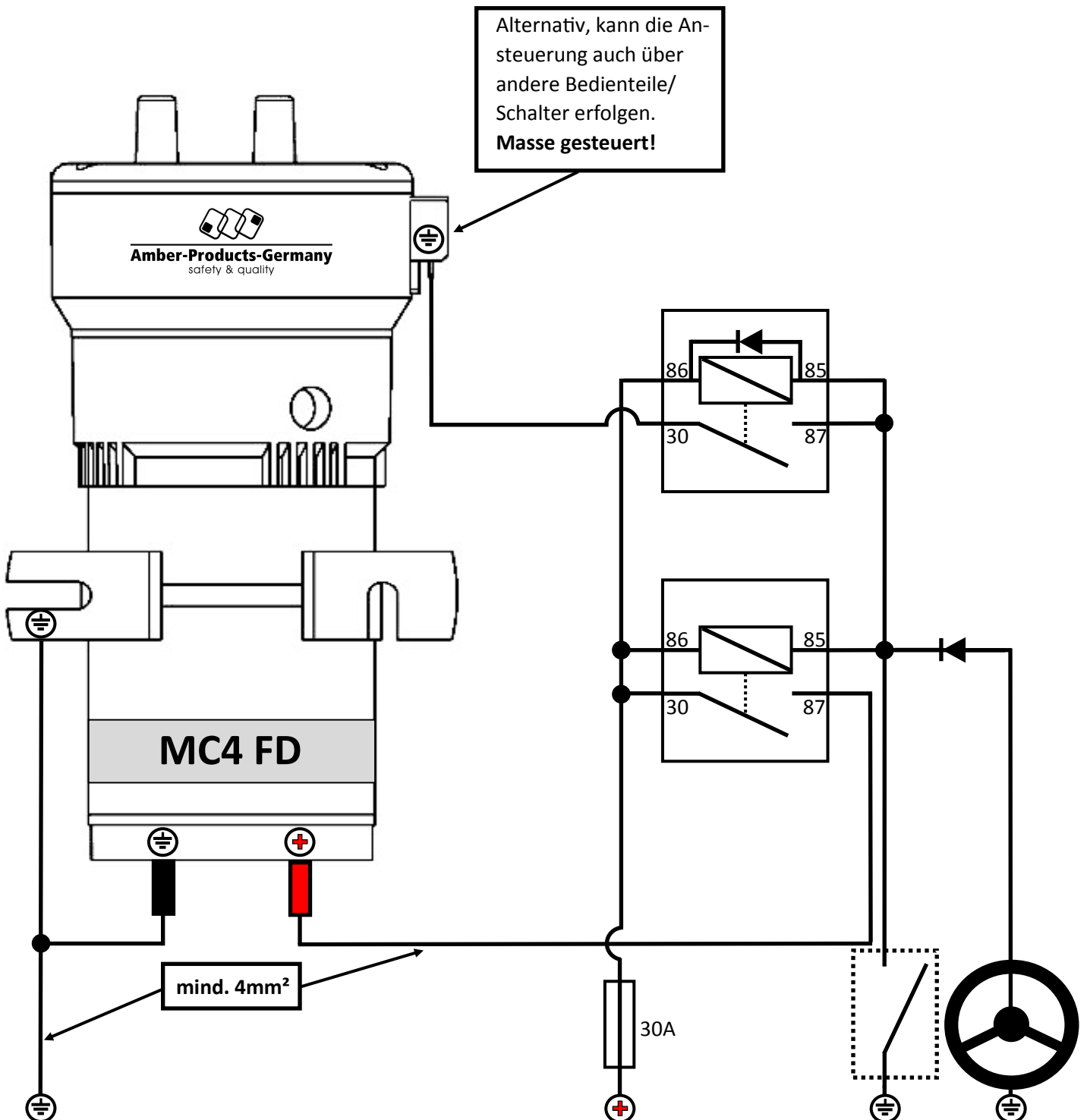


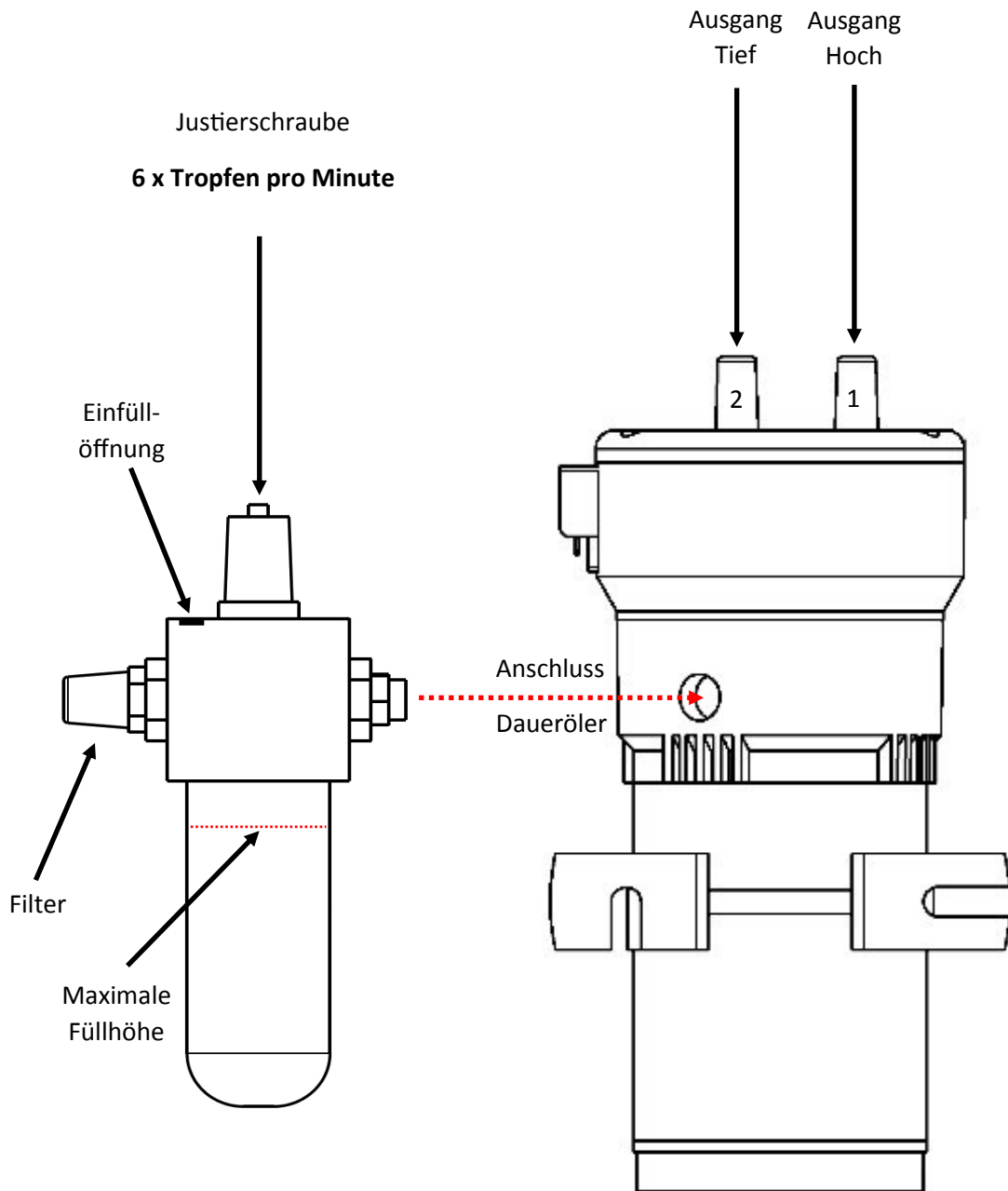
■ Elektrischer Anschluss

Die Kabelführung sollte nur in Kabelwegen erfolgen, welche vom Fahrzeughersteller dafür vorgesehen sind, kontaktieren Sie ggfs. Ihren Fahrzeughersteller.

Arbeiten an der Elektrik dürfen nur im Spannungslosen Zustand erfolgen!

Beachten Sie hierbei auch die Vorgaben, des VDE sowie DIN bzw. nationale Vorgaben.





■ Technische Daten

Betriebsspannung MC4 FC 12:	12VDC
Stromaufnahme MC4 FC 12:	17A
Betriebsspannung MC4 FC 24:	24VDC
Stromaufnahme MC4 FC 24:	9A
Erzeugter Luftdruck:	1bar
Frequenz Zyklen:	20/min
Schalldruck:	117dB
Temp. Bereich Betrieb:	-30°C bis +60°C
Temp. Bereich Lagerung:	-30°C bis +80°C
Einschaltdauer (ED) ohne Daueröler:	< 10min
Vibration:	1G
Hersteller:	Fiamm (Italien)
Art.Nr. Kompressor 12V:	MC4 FD12
Art.Nr. Kompressor 24V:	MC4 FD24
Art.Nr. Schalltrichter:	TA/4 906-C
Art.Nr. Spezial Öl:	FD-SO50MI

■ Wartung & Reinigung

Prüfen Sie in regelmäßigen Abständen die Schalltrichter auf Verschmutzungen.
Entfernen Sie diese ggfs. mittels Wasser und herkömmlichen Spülmittel.
Zur Reinigung dürfen keine Hochdruckreiniger, Dampfreiniger oder Waschstraßen verwendet werden.

Prüfen Sie in regelmäßigen Abständen und in Abhängigkeit der Häufigkeit und Einsatzdauer, den Füllstand des Dauerölers und füllen ggfs. Spezial Öl nach.

Bestellnummer Spezial Öl: FD-SO50ML (50ml in Dossier Flasche)

Verwenden Sie nur eine Mischung aus 40% Mineralöl und 60% WD40

Wird kein Daueröler verwendet, muss der Kompressor nach jeder Betriebsstunde manuell geölt werden.

Amber-Products-Germany
Au Straße 10
73630 Remshalden
Telefon 07151 – 3681 60 0
Telefax 07151 – 3681 60 1
Email info@apgermany.de
Web www.apgermany.de

Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll. Führen Sie die Geräte den ausgewiesenen Sammelstellen zu oder senden uns die Ware zur Entsorgung zurück.



Stand: 01.01.2019

Druckfehler und Irrtümer vorbehalten!

Bilder und Technische Zeichnungen unterliegen dem Urheberschutz.

Die Weitergabe bzw. ein Vervielfältigen ist nur mit einer schriftlichen Genehmigung gestattet.

© Amber-Products-Germany | 2019

