



Flugplatzstr.1
94348 Atting / Germany
Telefon 49-(0)9429-9409-0
Telefax 49-(0)9429-8432
E-mail: sales@mt-propeller.com
Internet: www.mt-propeller.com
EASA DE.21G.0008
EASA.21J.020

	TECHNISCHE MITTEILUNG <i>Service Bulletin</i> Nr. 15E No. 15E	EB - Nr. EASA.21J.020
--	---	--------------------------

Gegenstand: **Mögliche Enteisungssysteme** an MT-Propellern

Subject: **Possible de-icing systems for MT-propellers**

Enteisungssysteme

Alle Propeller-Enteisungssysteme, deren Hersteller eine international anerkannte Herstellerzulassung ihrer jeweiligen nationalen Zulassungsbehörde besitzen, und welche die Forderungen gemäss MT-Bericht E-532 erfüllen, können als Standard-Propeller-Enteisungssysteme verwendet werden.

De-icing Systems

All propeller de-icing systems which are produced by manufacturers holding internationally acknowledged parts manufacturers approvals of their national certification authorities and which comply with the requirements stated in MT-Report No. E-532, can be used as standard de-icing system.

Diese Forderung wird von folgenden Propeller-Enteisungssystemen erfüllt:
This requirement is fulfilled for the following Propeller De-Icing Systems :

BF-Goodrich

Alle Enteisungssysteme die in den folgenden Manuals neuste Ausgabe aufgelistet sind:
All De-Icing Systems listed in the following Manuals latest issue:

- "BF-Goodrich: Propeller De-Icing Systems Replacement Parts List"

De-Icers (M.H.G.) LTD

Alle Enteisungssysteme die in den folgenden Manuals neuste Ausgabe aufgelistet sind:
All De-Icing Systems listed in the following Manuals latest issue:

- De-Icers (M.H.G.) LTD Installation List

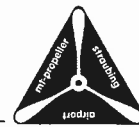
RAPCO, Inc

Alle Enteisungssysteme die in den folgenden Manuals neuste Ausgabe aufgelistet sind:
All De-Icing Systems listed in the following Manuals latest issue:

- RAPCO, Inc. Application List

Die technischen Informationen dieses Dokumentes wurden durch den Entwicklungsbetrieb EASA.21J.020 genehmigt.
The technical information contained in this document has been approved under the authority of EASA DOA N° EASA.21J.020.

Freigabe MPL <i>Clearance MPL</i> Datum: 10.11.2008 <i>Date</i>	Ausgabe <i>Edition</i> vom: 10.11.2008 <i>Date</i>	Blatt Nr. 1 <i>Page No.</i> von <i>of</i> 3
--	---	--



Flugplatzstr.1
94348 Atting / Germany
Telefon 49-(0)9429-9409-0
Telefax 49-(0)9429-8432
E-mail: sales@mt-propeller.com
Internet: www.mt-propeller.com
EASA DE.21G.0008
EASA.21J.020

	TECHNISCHE MITTEILUNG <i>Service Bulletin</i> Nr. 15E No. 15E	EB - Nr. EASA.21J.020
--	---	--------------------------

Gegenstand: **Mögliche Enteisungssysteme** an MT-Propellern

Subject: **Possible de-icing systems for MT-propellers**

Folgende Enteisungssysteme wurden für die Verwendung an MT-Propellern getestet:
The following de-ice systems were tested in respect to their applicability at MT-Propellers:

Elektro/thermische Enteisung:
Electrical/thermal De-icing:

12 VDC De-Ice Boots:	BF Goodrich	4E-2292-()
	BF-Goodrich	4E-2351-()
	DE-ICERS (M.H.G.) LTD	MHG-3039-()
	DE-ICERS (M.H.G.) LTD	MHG-3057-()
24 VDC De-Ice Boots:	BF-Goodrich	4E-2200-()
	BF-Goodrich	4E-3278-()
	BF-Goodrich	4E-3541-()
	BF-Goodrich	4E-3542-()
	BF-Goodrich	4E-3545-()
	BF-Goodrich	4E-4215-()
	DE-ICERS (M.H.G.) LTD	MHG-3035-()
	DE-ICERS (M.H.G.) LTD	MHG-3047-()

Flüssigkeitsenteisung:
Fluid De-icing:

Alcohol Feed Boots:	RAPCO, Inc.	RA 38572
	BF-Goodrich	37572
	BF-Goodrich	4E7151-1
	DE-ICERS (M.H.G.) LTD	MHG 2841
Fluid De-Ice Assy:	P-909-5	MTV-5
	P-909-6	MTV-6
	P-909-9	MTV-9
	P-909-11	MTV-11
	P-909-12	MTV-12
	P-909-14	MTV-14
	P-909-15	MTV-15
	P-909-16	MTV-16
	P-909-25	MTV-25
P-909-27	MTV-27	

Die technischen Informationen dieses Dokumentes wurden durch den Entwicklungsbetrieb EASA.21J.020 genehmigt.
The technical information contained in this document has been approved under the authority of EASA DOA N° EASA.21J.020.

Freigabe MPL <i>Clearance MPL</i>	Ausgabe <i>Edition</i>	Blatt Nr. 2 <i>Page No.</i>
Datum: 10.11.2008	vom: 10.11.2008	von
Date	Date	of 3



Flugplatzstr.1
94348 Atting / Germany
Telefon 49-(0)9429-9409-0
Telefax 49-(0)9429-8432
E-mail: sales@mt-propeller.com
Internet: www.mt-propeller.com
EASA DE.21G.0008
EASA.21J.020

	TECHNISCHE MITTEILUNG <i>Service Bulletin</i> Nr. 15E No. 15E	EB - Nr. EASA.21J.020
--	---	--------------------------

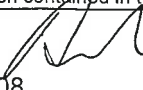
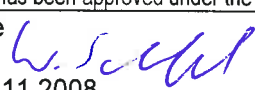
Einbau- und Wartungsanweisungen
Installation and Maintenance Instructions

Die Installation sowie Maßnahmen zur Aufrechterhaltung der Lufttüchtigkeit haben anhand folgender Unterlagen zu erfolgen:

Installation and maintenance have to be carried out according the following manuals:

- BF-Goodrich Manual No.: ATA 30-60-02 (BF Goodrich Report 68-04-712D)
- BF-Goodrich Manual No.: ATA 30-60-07 (BF Goodrich Report 69-728N)
- BF-Goodrich Manual No.: ATA 30-60-01 (BF Goodrich Report 68-04-714K)

Die technischen Informationen dieses Dokumentes wurden durch den Entwicklungsbetrieb EASA.21J.020 genehmigt.
The technical information contained in this document has been approved under the authority of EASA DOA N° EASA.21J.020.

Freigabe MPL Clearence MPL Datum: 10.11.2008 Date	 Ausgabe Edition vom: 10.11.2008 Date	 Blatt Nr. 3 Page No. von of 3
--	--	---