

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 192002 vom/ dated 15.01.2016

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.
The subject of the approval comprises the following parts.

Bezeichnung des Gegenstandes Description of Subject	Typ Type	Kenn-Nr. des Inhabers Holder's Registration No.	Anerkennungsnr Approval No.
Wartungsfreie Blei-Batterie Nennspannung: 12 V Nennkapazität (C ₂₀): 7,2 Ah Anschluss-Ausführungen: Steckanschluss 4,8 mm (Faston 4,8) Steckanschluss 6,3 mm (Faston 6,3)	FG 20721/FGV20721 FG 20722		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 192002 vom/ dated 15.01.2016

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.
The subject of the approval is described by the following documents.

Art der Unterlage Type of Document	Kennzeichnung der Unterlage Identification of document	Datum Date	Seiten Pages
Dokumentenliste	List of documents	10.11.2011	1
Technische Zeichnung	FG 20721/FG 20722 FG20721 Battery drawing E.82110100	28.10.2011	1
Technische Zeichnung	FG20722 Battery drawing	29.09.2009	1
Technische Zeichnung	FG20722.4 Valve cover	29.09.2009	1
Technische Zeichnung	FG20722.5 Lid	29.09.2009	1
Technische Zeichnung	FG20722.6 Container	29.09.2009	1
Technische Zeichnung	R-01 O-ring	19.11.2010	1
Technische Zeichnung	V-01 safe valve	29.11.2005	1
Technische Zeichnung	FO-02 Terminal	19.11.2010	1
Technische Zeichnung	FO-03 Terminal	19.11.2010	1
Technische Zeichnung	FG20721 Battery label FIA-1270-I02-10-F	29.10.2010	1
Technische Zeichnung	FG20722 Battery label FIA-1270-I02-11-F	29.10.2010	1
Technisches Datenblatt	FG20721 Data sheet Vers. 2_2011_01_27	27.01.2011	2
Technisches Datenblatt	FGV20721	02.11.2015	2
Technisches Datenblatt	FG20722 Data sheet Vers. 2_2009_10_08	08.10.2009	2
Technisches Datenblatt	Final battery heat-stamped date code rule FIAMM.SOP-0007.2.1	03.12.2010	2

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 192002 vom/ dated 15.01.2016

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1.
Instructions for the application of the subject of approval (see enclosure 1).

Die Batterie darf nicht in gasdichte Gehäuse eingesetzt werden.