

Original-Einbauerklärung für unvollständige Maschinen nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

für Getriebe und Vorgelege der folgenden Typen:

GS 50.3, GS 63.3, GS 80.3, GS 100.3, GS 125.3, GS 160.3, GS 200.3, GS 250.3, GS 630.3
GS 315, GS 400, GS 500
GK 10.2, GK 14.2, GK 14.6, GK 16.2, GK 25.2, GK 30.2, GK 35.2, GK 40.2
GST 10.1, GST 14.1, GST 14.5, GST 16.1, GST 25.1, GST 30.1, GST 35.1, GST 40.1
VZ 2.3, VZ 3.3, VZ 4.3
GZ 30.1, GZ 35.1, GZ 40.1, GZ 160.3, GZ 200.3, GZ 250.3, GZ 630.3

AUMA Getriebe sind zum Anbau an Industriearmaturen bestimmt. Die Inbetriebnahme ist untersagt, bis sichergestellt wurde, dass die gesamte Maschine den Bestimmungen der Richtlinie 2006/42/EG entspricht.

Die folgenden grundlegenden Anforderungen nach Anhang 1 der Richtlinie werden eingehalten:

Anhang 1, Artikel 1.1.2, 1.1.3, 1.1.5, 1.2.1, 1.2.6, 1.3.1, 1.3.7, 1.5.1, 1.6.3, 1.7.1, 1.7.3, 1.7.4

Der Hersteller verpflichtet sich, die Unterlagen zur unvollständigen Maschine einzelstaatlichen Stellen auf Verlangen elektronisch zu übermitteln. Die zur Maschine gehörenden speziellen technischen Unterlagen nach Anhang VII Teil B wurden erstellt.

Bevollmächtigter für Dokumentation:

Michael Noll, Aumastr. 1, 79379 Müllheim, Deutschland

EU-Konformitätserklärung

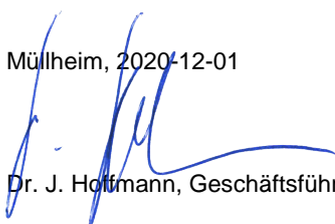
Der Hersteller AUMA Riester GmbH & Co. KG erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die oben genannten Geräte den wesentlichen Anforderungen folgender Richtlinien entsprechen. Die folgenden harmonisierten Normen wurden angewandt:

ATEX-Richtlinie 2014/34/EU

EN 1127-1:2019
EN 1127-2:2014

EN ISO 80079-36:2016
EN ISO 80079-37:2016
EN ISO/IEC 80079-38:2016/A1:2018

Müllheim, 2020-12-01


Dr. J. Hoffmann, Geschäftsführer