

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

für Lineareinheiten der folgenden Typen:

LEN 12.1, LEN 25.1, LEN 50.1, LEN 70.1, LEN 100.1, LEN 200.1

Hersteller: AUMA Riester GmbH & Co. KG, Aumastr. 1, 79379 Müllheim, Germany

AUMA Lineareinheiten sind zum Anbau an Industriearmaturen und für den Einsatz in Kernkraftwerken (außerhalb der Umhüllung) bestimmt.

Die folgenden grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsschutzanforderungen nach Anhang I der Richtlinie 2006/42/EG werden eingehalten:

Anhang 1, Artikel 1.1.2, 1.1.3, 1.1.5, 1.3, 1.3.2, 1.3.3, 1.3.4, 1.3.7, 1.5.5, 1.6.1, 1.6.3, 1.6.4

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

Die Inbetriebnahme ist solange untersagt, bis sichergestellt wurde, dass die Maschine, in die die o. g. Lineareinheiten eingebaut werden, den Bestimmungen der Richtlinie 2006/42/EG entspricht.

Bevollmächtigter für Dokumentation:

Michael Noll, Aumastr. 1, 79379 Müllheim, Deutschland

Müllheim, 2023-07-01


Dr. J. Hoffmann, Geschäftsführer