

Fraunhofer

TESTED[®] DEVICE

SEW-EURODRIVE MAXO-MS/LA006 **Report No. SE 2312-1478**

Einzelprodukt **Partikelemission**

Qualifizierungsurkunde

Hiermit wird bescheinigt, dass für das oben genannte Produkt, eine Untersuchung im Auftrag von

SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG Bruchsal, Deutschland

durchgeführt und das Fraunhofer-Zertifikat TESTED DEVICE Nummer SE 2312-1478 vergeben wurde.

Das fahrerlose Transportfahrzeug MAXO-MS/LA006-X-H/EL0423-M/L/U-00 (Farbe: RAL7015) wurde gemäß ISO 14644-14 untersucht und ist unter den angegebenen Testparametern geeignet, in Reinräumen der folgenden Luftreinheitsklassen gemäß ISO 14644-1 eingesetzt zu werden:

Testparameter	Luftreinheitsklasse
Bodenebene	5
Hub	4
Fahrweg	5
Gesamtergebnis	5

Hinweis: Transportschäden, falscher Einbau, Ölaustritt, Alterungsverhalten, Korrosion etc. können das Ergebnis beeinflussen.

SE 2312-1478
Report No. Erstausstellung

Report No. Aktualisierung

IPA

Stuttgart, 17. Januar 2024

Ort, Datum Erstausstellung

Ort, Datum Aktualisierung

sowie die Parameter der Prüfumgebung entnehmen Sie bitte dem Prüfbericht des Fraunhofer IPA.

Detaillierte Informationen

Die Gültigkeit dieses Dokuments beschränkt sich auf das genannte

Produkt in unveränderter Form ab Erstausstellungs-

datum für eine Dauer von 5 Jahren und kann auf www.tested-device.com

überprüft werden.

Fraunhofer

Dr.-Ing. Frank Bürger, Projektleiter Fraunhofer IPA