



(1) **Mitteilung über die
Konformität mit dem Baumuster auf der
Grundlage einer Qualitätssicherung
bezogen auf den Produktionsprozess**

- (2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen
Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen
Richtlinie 2014/34/EU, Anhang IV (Modul D)



(3) Mitteilung Nr. : **TÜV-A 24 ATEX 3013 Q**

(4) Geräte/Schutzsysteme: **Wirbelstromsiebmaschinen**
Typen: WM 5, WM 5 DD, WM 10, WM 10 DD, WM 10 DD EC,
WM 20, WM 30, WM 30 DD, WM 30 DD EC
Dosiersiebmaschinen
Typen: DM 10 EC, DM 30 EC
Gerätekategorie: II 1/3 D
Zündschutzart: Ex h (EN ISO 80079-36 und -37)

(5) Hersteller / Bevollmächtigter Daxner GmbH
in der Gemeinschaft:

(6) Anschrift Fertigungsstandort: Vogelweiderstraße 41, 4600 Wels

(7) TÜV AUSTRIA GMBH, notifizierte Stelle Nr. 0408 nach Artikel 17 und Artikel 21 der Richtlinie 2014/34/EU des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 26. Februar 2014, bescheinigt hiermit, dass die Qualitätssicherung des oben genannten Herstellers die Bedingungen des Modul D, Anhang IV der Richtlinie erfüllt.
Das Qualitätssicherungssystem in Übereinstimmung mit Module D, Anhang IV der Richtlinie erfüllt auch die Anforderungen des Modul E, Anhang VII: Qualitätssicherung bezogen auf das Produkt.

(8) Diese Mitteilung basiert auf dem vertraulichen Auditbericht Nr. TÜV-A 2024-000324, ausgestellt am 29.11.2024

(9) Diese Mitteilung ist gültig bis 02.12.2027 und kann jederzeit widerrufen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen von Modul D, Anhang IV der Richtlinie nicht mehr erfüllt.
Die Ergebnisse der regelmäßigen Begutachtung des Qualitätssicherungssystems sind Teil dieser Mitteilung.

(10) Gemäß Artikel 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU muss der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0408 folgen, die die an der Produktionskontrolle beteiligte benannte Stelle identifiziert.



Wien
Ort
Place

02.12.2024
Datum der Ausstellung
Date of issue

Dipl.-Ing. Dr. Kurt Bruckner
Notifizierte Stelle 0408
Notified Body 0408
TÜV AUSTRIA GMBH

02.12.2027
gültig bis
valid to

