

**TÜV-Verband-Bauteilprüfblatt Elektrische Einrichtungen
Beförderung gefährlicher Güter**

Bauteilgeprüfte Elektrische Einrichtung
Bauteilprüfnummer 367-25

BP EGG 0367:2025-04-17

Gemäß Prüfbericht der TÜV SÜD Auto Service GmbH von 2025-02-10
Prüfbericht-Nr. 24-00492-CX-GBM-00

Gültig bis 2030-02-28

Die TÜV-Verband-Bauteilprüfblätter sind urheberrechtlich geschützt. Die Vervielfältigung, die Verbreitung, der Nachdruck und die Gesamtwiedergabe auf fotomechanischem oder ähnlichem Wege bleiben, auch bei auszugsweiser Verwertung, der vorherigen Zustimmung des Verlages vorbehalten. Weitere Hinweise siehe TÜV-Verband-Merkblatt Allgemeines 001.

1 Antragsteller/Hersteller

JOST-Werke Deutschland GmbH
Siemensstraße 2
63263 Neu-Isenburg
DEUTSCHLAND

2 Bauart

elektrisches Druckluft-Magnet-Doppelventil

3 Typ

Doppelventil

Kennzeichnung

u. a. Marke des Herstellers, Produkt- und Teilenummer
TÜ . EGG . 367 - 25 auf gesondertem Aufkleber

4 Prüfanforderungen

- ADR 2025, Teil 9
- TÜV-Verband-Merkblatt Beförderung gefährlicher Güter 5205, Ausgabe 2023-05-02
- ISO 20653:2013-02
- EN IEC 60079-0:2018
- DIN 72585-1:1996-03

5 Aufgaben des Sachverständigen bei der Abnahmeprüfung der elektrischen Einrichtung

- Beachtung des TÜV-Verband-Merkblatts Beförderung gefährlicher Güter 5205
- Kontrolle der Bauteilkennzeichnung
- Sichtkontrolle der Stecker

6 Bauteilkennzeichen

TÜ . EGG . 367 - 25

7 Bemerkungen

- 7.1 Der Antragsteller oder Hersteller ist verpflichtet, den zuständigen Sachverständigen zu beauftragen, Bauteile aus der laufenden Fertigung auf Übereinstimmung mit dem beschriebenen Baumuster alle zwei Jahre stichprobenweise zu überprüfen.
- 7.2 Der oben genannte Prüfbericht ist zu ergänzen, wenn technische Änderungen an den Leitungen beabsichtigt sind oder wenn sich die maßgeblichen gesetzlichen Vorschriften geändert haben.
- 7.3 Es handelt sich um die Erteilung eines Bauteilkennzeichens.