

Bescheinigung

Dem Hersteller wird aufgrund eines Prüfberichts zur Bauteilprüfung folgendes Bauteilkennzeichen zuerkannt:

| | |
|--|---|
| Kategorie Bauteilkennzeichen: | Sicherheitsventil |
| Technische Überwachungsorganisation und Prüfbericht: | TÜV NORD von 2024-07-26 |
| Hersteller/Inverkehrbringer: | asfa Antriebssysteme Ferdinand Appelberg GmbH Hohensteinstraße 52 44866 Bochum DEUTSCHLAND |
| Bauteilkennzeichen: | TÜV . SV . 23 - 1093 |
| Bauart: | elektro-pneumatische Sicherheitsventilsteuerung zur Steuerung von pneumatisch betätigten Hauptventilen |
| Typ: | SAV-3R, SAV-2R1A, SV-3R, SV-2R1A |
| Die Zuerkennung erfolgt in Anwendung von: | <ul style="list-style-type: none">- TÜV-Verband-Merkblatt Sicherheitsventil 100, Ausgabe 2022-12-14, in Verbindung mit TÜV-Verband-Merkblatt Allgemeines 002, Ausgabe 2022-09-20- AD 2000-Merkblatt A 2, Ausgabe 2020-01- wesentliche Sicherheitsanforderungen der Richtlinie 2014/68/EU vom 15.05.2014 (Druckgeräterichtlinie)- DIN EN ISO 4126-1/A2:2019-08 (Sicherheitsventile)- DIN EN ISO 4126-5:2016-12 (Gesteuerte Sicherheitsventile (CSPRS))- DIN EN ISO 4126-7:2016-12 (Allgemeine Daten)- DIN EN 50156-1:2016-03 (Kapitel 10.5)- DIN EN 12952-10:2022-02- DIN EN 12953-8:2002-04 |

Gültig bis: [2028-06-30](#)

Die Zuerkennung kann widerrufen werden. Die bisherige Bescheinigung wird hierdurch ersetzt.

Hinweis: Der Hersteller oder Importeur ist verpflichtet, den zuständigen Sachverständigen zu beauftragen, Bauteile aus der laufenden Fertigung auf Übereinstimmung mit dem Baumuster einmal jährlich stichprobenweise zu überprüfen.

TÜV-Verband e. V.
Friedrichstraße 136
10117 Berlin

Tel.: +49 30 760095-400
E-Mail: bauteile@tuev-verband.de

Fachbereich Industrie und Anlagentechnik

www.tuev-verband.de