



ZULASSUNGSURKUNDE



Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr

vertreten durch

**WTD 41 - Wehrtechnische Dienststelle für
landgebundene Fahrzeugsysteme, Pionier- und Truppentechnik
GF 410 – FA Schläuche & Schlauchleitungen**

Zulassung Nr.:

C7567/01/VG 95922-4

Der Firma

**Schauenburg Industrietechnik GmbH
Ingolstädter Straße 7, 28219 Bremen**

wird die
für die Lieferung von

**Zulassung
Schlauchleitungen**

gemäß
an die Bundeswehr ausgesprochen.

VG 95922-4

Zulassungsantrag vom:

13.07.2020

Aus den vorliegenden Prüfunterlagen und Nachweisen ist dokumentiert, dass für das Fertigungswerk in **28219 Bremen** die Zulassungsvoraussetzungen bezüglich des produktbezogenen Gütesicherungskonzeptes und der technischen Anforderungen der Typprüfungen vorliegen.

Die Zulassung ist solange gültig wie die Zulassungsvoraussetzungen erfüllt werden und endet am **30.11.2025**, wenn nicht zuvor eine Verlängerung beantragt bzw. erteilt wurde.

Besondere Bestimmungen:

Diese Zulassung gilt für die Fertigung von **Hochtemperatur-Schlauchleitungen der Fluidtechnik** welche mit einem Teilekennzeichen nach VG 95925-2 spezifiziert sind. Zur Herstellung dürfen nur solche Schlauch-Armaturenkombinationen verwendet werden die im Anhang zur Zulassungsurkunde aufgelistet sind. Bei der Herstellung und Lieferung sind die Vorgaben der VG 95922-4 einzuhalten und dies ist mit einer Werksbescheinigung nach Anhang A zu bestätigen.

Koblenz, den

Im Auftrag

04.01.2021



Kraemer
Dipl.-Ing. (FH) Kraemer

Konfektionierer VG95922-4 zugelassene Schlauch-Armaturen-Kombinationen

| FaKurzBez | | Hersteller-Kode | | | | | | | |
|----------------------|-------------|---------------------|--------------------|-------------|-----------|----------------|-------------|------------|-----------|
| SCHAUBURG, Bremen | | C7567 | | | | | | | |
| Zulassungs-Nr | SL-Kurzbez. | Schlauch-Hersteller | Armatur-Hersteller | Schlauchtyp | Nennweite | Prüfungs-Insti | Prüfung-Nr. | Datum | Werkstoff |
| C7567/01/VG 95922 T4 | AHT/Aeq | Aeroquip | Aeroquip | 1HT (FC510) | 06 | EATON/Aeroqui | 226946 | 13.08.2010 | Stahl |
| C7567/01/VG 95922 T4 | AHT/Aeq | Aeroquip | Aeroquip | 1HT (FC510) | 10 | EATON/Aeroqui | 226946 | 13.08.2010 | Stahl |
| C7567/01/VG 95922 T4 | AHT/Aeq | Aeroquip | Aeroquip | 1HT (FC510) | 12 | EATON/Aeroqui | 226946 | 13.08.2010 | Stahl |
| C7567/01/VG 95922 T4 | AHT/Aeq | Aeroquip | Aeroquip | 1HT (FC510) | 16 | EATON/Aeroqui | 226946 | 13.08.2010 | Stahl |
| C7567/01/VG 95922 T4 | AHT/Aeq | Aeroquip | Aeroquip | 1HT (FC510) | 19 | EATON/Aeroqui | 226946 | 13.08.2010 | Stahl |
| C7567/01/VG 95922 T4 | AHT/Aeq | Aeroquip | Aeroquip | 1HT (FC510) | 25 | EATON/Aeroqui | 226946 | 13.08.2010 | Stahl |
| C7567/01/VG 95922 T4 | AHT/Aeq | Aeroquip | Aeroquip | 1HT (FC510) | 31 | EATON/Aeroqui | 226946 | 13.08.2010 | Stahl |