



ZULASSUNGSURKUNDE



Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr

vertreten durch

**WTD 41 - Wehrtechnische Dienststelle für
Kraftfahrzeuge und Panzer
GF 410 – FA Schläuche & Schlauchleitungen**

Zulassung Nr.:

D2134/01/VG 95964-4

Der Firma

REIFLEXA Peter Reischl GmbH

Am Knick 5, 22113 Oststeinbek

wird die
für die Lieferung von

**Verlängerung der Zulassung
Kompensatoren**

gemäß
an die Bundeswehr ausgesprochen.

VG 95964-5

Verlängerungsantrag vom:

30.10.2015

In den vorliegenden Prüfunterlagen und Nachweisen ist dokumentiert, dass für das Fertigungswerk in **22113 Oststeinbek** die Zulassungsvoraussetzungen bezüglich des produktbezogenen Gütesicherungskonzeptes und der technischen Anforderungen der Typprüfungen vorliegen. Die Zulassungsverlängerung ist solange gültig wie die Zulassungsvoraussetzungen erfüllt werden und endet am **31.07.2022**, wenn nicht zuvor eine Verlängerung beantragt bzw. erteilt wurde.

Besondere Bestimmungen:

Diese Zulassung gilt für **zylindrische Kompensatoren aus Elastomeren** nach **VG 95964-5** Form E und Form F **schalloptimiert** in den Nennweiten DN 40 bis DN 200 und zu den Lieferbedingungen der **VG 95964-4** mit Werksbescheinigung gemäß Anhang B.

Sowie den im Anhang aufgelisteten Typen / Zeichnungs-Nummern unter Verwendung von Schlauchmaterial der Firma IMMUG R+S GmbH, 38368 Grasleben (ehem. Fa. Allerthal-Werke AG).

Koblenz, den

05.12.2016

Im Auftrag



Kraemer
Dipl.-Ing. (FH) Kraemer

Anhang zur Zulassung-Nr.: D2134/01/VG 95964-4

Stand: 05.12.2016

Firma: REIFLEXA Peter Reischl GmbH & CO. KG Technische Gummiwaren

Liste der zugelassenen Kompensatorotypen - REIFLEXA Zeichnungsnummern

| Kompensatorotyp | Nennweite (von-bis) | Zeichnungsnummer | Ausführung |
|------------------------|----------------------------|-------------------------|--------------------------|
| VG 95964 - 5 | DN 32 bis DN 200 | 0210-32 bis 0210-200 | zylindrisch, gerade |
| | DN 32 bis DN 200 | 0215-32 bis 0215-200 | zylindrisch, abgewinkelt |
| | DN 32 bis DN 200 | 0211-32 bis 0211-200 | zylindrisch, gerade |
| | DN 32 bis DN 200 | 0216-32 bis 0216-200 | zylindrisch, abgewinkelt |
| | DN 175 bis DN 200 | 0222-175 bis 0222-200 | Sonderausführung |