



**Add value.
Inspire trust.**

TÜV SÜD Product Service GmbH · Ridlerstr. 65 · 80339 Munich · Germany

gebdi DENTAL - PRODUCTS GmbH
Industriestr. 3a
78234 Engen

Your reference/letter of	Our reference/name	Email	Fax extension	Date	Page
103280	713292936 PSE 1985077	medical_devices@tuvsud.com	-	2024-06-26	1 of 19

**TÜV SÜD Product Service GmbH
Confirmation Letter
CL 103280 0004 Rev. 00**

Reference: 713292936

To whom it may concern,

Confirmation of the status of a formal application, written agreement, and appropriate surveillance in the framework of Regulation EU 2023/607 amending Regulations (EU) 2017/745 (in the following referenced as MDR) as regards the transitional provisions for certain medical devices and in vitro diagnostic medical devices.

With this letter TÜV SÜD Product Service GmbH, designated under MDR and identified by the number 0123 on NANDO, confirms that we have received a formal application in accordance with Section 4.3, first subparagraph of Annex VII of MDR and has signed a written agreement in accordance with Section 4.3, second subparagraph of Annex VII of MDR with the above stated manufacturer with the following SRN Number:

SRN Number: DE-MF-000005566

The devices covered by the formal application and the written agreement mentioned above are identified in the Tables below.

- Table 1 identifies the devices for which an MDR application has been received, written agreement concluded and for which TÜV SÜD Product Service GmbH is also responsible for appropriate surveillance of the corresponding devices under the applicable Directive.
- Table 2 identifies the devices for which an MDR application has been received and a written agreement concluded, but TÜV SÜD Product Service GmbH has not yet taken the responsibility for appropriate surveillance of the corresponding devices under the applicable Directive.

If devices covered by certificates issued under Directive 90/385/EEC (AIMDD) or Directive 93/42/EEC

Registered Office: Munich
Trade Register Munich HRB 85742
UniCredit Bank GmbH · BIC HYVEDEMMXXX
IBAN DE13 7002 0270 0048 8522 11
VAT ID No. DE129484267
Information pursuant to § 2 [1] DL-InfoV
(Germany) at tuvsud.com/imprint

Supervisory Board:
Holger Lindner (Chairman)
Board of Management:
Walter Reithmaier (CEO)
Patrick van Welij

TÜV SÜD Product Service GmbH
Certification Body for Medical Products
Ridlerstr. 65
80339 Munich
Germany

tuvsud.com/ps
Hotline: +49 89 50084-747

TÜV®



(MDD) that expired after 26 May 2021 and before 20 March 2023, without having been withdrawn, this letter also confirms that

- the manufacturer signed the written agreement under MDR by the date of MDD/AIMDD certificate expiry; or
- provided evidence that a competent authority of a Member State had granted a derogation or exemption from the applicable conformity assessment procedure in accordance with Article 59(1) of MDR or Article 97(1) of the MDR respectively.

The transition timelines in accordance Article 120 (3) of MDR that apply to the devices covered by this letter, subject to the manufacturer's continued compliance to the other conditions specified in Article 120 (3c) of MDR, are shown below:

- 26 May 2026 for Class III custom-made implantable devices
- 31 December 2027 for Class III devices and Class IIb implantable devices (except sutures, staples, dental fillings, dental braces, tooth crowns, screws, wedges, plates, wires, pins, clips and connectors)
- 31 December 2028 for other Class IIb devices, Class IIa, Class I devices placed on the market in sterile condition, measuring function
- 31 December 2028 for devices not requiring the involvement of a notified body under MDD but requiring it under MDR (e.g., class I devices that qualify as re-usable surgical instruments)

We reserve the right to invoice any issuance, copies, amendments and / or changes of the confirmation letter according to effort.

For confirmation letter validity see www.tuvsud.com/ps-cert?q=cert:CL_103280_0004_Rev.00

In case of inquiries please contact medical_devices@tuvsud.com.

On behalf of the Notified Body TÜV SÜD Product Service GmbH,
2024-06-26

TÜV SÜD Product Service GmbH
Medical and Health Services

TÜV SÜD Product Service GmbH
Medical and Health Services

A handwritten signature in blue ink that reads 'L. Tschalenko'.

A handwritten signature in blue ink that reads 'Michael Mauermeir'.

[Michael Mauermeir \(Jun 26, 2024 13:14 GMT+2\)](#)

Lilia Tschalenko
Conformity Assessment Responsible (CARE)

Michael Mauermeir
Application Reviewer



Table 1: Devices covered by this letter and for which TÜV SÜD Product Service GmbH is also responsible for appropriate surveillance of the corresponding devices under the applicable Directive:

Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
<p>Basic UDI-DI: 42518579TribosTeethTW</p> <p>Device names: TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-OK-D4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PM-UK-D4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-B2</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Class IIa</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> N/A</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Certification as follows: G2 103280 0002 Rev. 01; NB# 0123</p>



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-OK-D4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne PS-UK-D4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne SM-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-A3,5			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SM-UK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne SM-UK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne SS-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SS-UK-D4			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne SS-UK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-OK-D4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SLA-UK-D4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-C4			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-OK-D4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SMA-UK-D4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-OK-D4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-C2			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne SSA-UK-D4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T66-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne T66-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne T76-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne T76-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-B2			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R14-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne R14-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne R66-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne R66-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne O31-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne O31-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-A2			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT22-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne VT22-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO37-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne VO37-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-D2			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR43-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne VR43-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR11-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne VR11-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR16-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne VR16-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-B4			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L3-UK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne L3-UK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L5-UK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne L5-UK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne L7-UK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne L7-UK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-A3,5			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV2-UK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne LV2-UK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV6-UK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne LV6-UK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV1-UK-D4			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne LV1-UK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV3-UK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne LV3-UK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV7-UK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne LV7-UK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-C2			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne LV8-UK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne LV8-UK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT24-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne VT24-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VT76-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne VT76-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-B1			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR14-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne VR14-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR65-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne VR65-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-A1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VR66-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne VR66-OK-BL3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-A1			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-A2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-A3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-A3,5 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-A4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-B1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-B2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-B3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-B4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-C1 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-C2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-C3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-C4 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-D2 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-D3 TRIBOS 501 Kunststoffzähne VO54-OK-D4 TRIBOS 501 BL Kunststoffzähne VO54-OK-BL3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-A1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-A2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-A3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-A3,5 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-A4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-B1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-B2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-B3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-B4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-C1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-C2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-C3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-C4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-D2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-D3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-OK-D4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-A1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-A2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-A3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-A3,5 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-A4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-B1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-B2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-B3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-B4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-C1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-C2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-C3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-C4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-D2			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-D3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SLA-UK-D4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-A1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-A2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-A3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-A3,5 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-A4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-B1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-B2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-B3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-B4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-C1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-C2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-C3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-C4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-D2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-D3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-OK-D4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-A1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-A2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-A3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-A3,5 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-A4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-B1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-B2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-B3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-B4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-C1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-C2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-C3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-C4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-D2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-D3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SMA-UK-D4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-A1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-A2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-A3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-A3,5 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-A4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-B1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-B2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-B3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-B4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-C1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-C2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-C3			



Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-C4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-D2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-D3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-OK-D4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-A1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-A2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-A3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-A3,5 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-A4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-B1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-B2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-B3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-B4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-C1 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-C2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-C3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-C4 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-D2 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-D3 TRIBOS 501 C Kompositzähne SSA-UK-D4			

Table 2: Devices covered by this letter and for which TÜV SÜD Product Service GmbH is NOT responsible for appropriate surveillance of the corresponding devices under the applicable Directive:

Device name or Basic UDI-DI (under MDR application)	MDR Device classification (as proposed by the manufacturer and verified during application review)	If the MDR device is a substitute device, identification of the corresponding MDD/AIMDD device	MDD/AIMDD Certificate Reference(s) of the devices under MDR application, and the NB Identification
Not applicable	<input checked="" type="checkbox"/> N/A	<input checked="" type="checkbox"/> N/A	<input checked="" type="checkbox"/> N/A

Confirmation Letter Version History

Date	TÜV SÜD Product Service GmbH internal reference traceable to each version of the letter	Action
2024-06-26	713292936	Initial issue