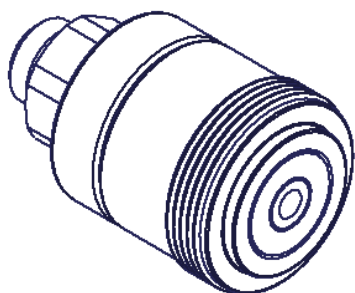
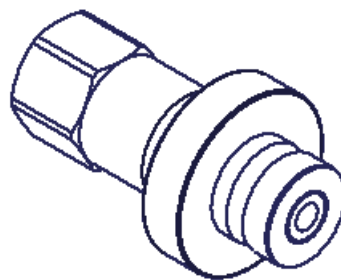


Hersteller / Producer

rogatti BEWEGUNGSTECHNIK GmbH & Co. KG
 Dorfstraße 12 D-71549 Auenwald-Däfern



Kupplungsbuchse / coupling bushing



Kupplungsstecker / coupling plug

Wir bestätigen hiermit als Hersteller

die Übereinstimmung mit den allgemeinen Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 vom 27. Oktober 2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen. Dies gilt für:

We declare as manufacturer

the compliance with the general requirements of Regulation (EC) No 1935/2004 of 27 October 2004 on materials and articles intended to come into contact with food.

This applies to:

Produkt / Product

Kupplungsbuchse NW 5-G1/8 FF

coupling bushing NW 5-G1/8 FF

Kupplungsstecker NW 5-G1/8 FF

coupling plug NW 5-G1/8 FF

Teile-Nr. / Part-no

40377-29

40377-30

Normen / Standards

DIN 10528; DIN EN 10993-5

Einzelteile und Hilfsstoffe single parts and auxiliaries	Werkstoff material	Werkstoffgruppe Class of material	Werkstoff gelistet in Material listed in
Ausrückstift ejector pin	1.4404 / AISI 316L	Metall metal	DIN 10528
Ausrückstift ejector pin	1.4404 / AISI 316L DLC Schichtdicke 2µm	Metall metal	DIN 10528 DIN EN 10993-5
Dichthülse sealing	1.4404 / AISI 316L DLC Schichtdicke 2µm	Metall metal	DIN 10528 DIN EN 10993-5
Gehäusebauteile body parts	1.4404 / AISI 316L	Metall metal	DIN 10528
Schiebehülse Verriegelung sliding sleeve locking device	1.4404 / AISI 316L	Metall metal	DIN 10528
Haltering retaining ring	1.4404 / AISI 316L	Metall metal	DIN 10528
Schraube screw	A2/70	Metall metal	DIN 10528 da Cr≥16%
Kugeln balls	1.4125 / AISI 440C	Metall metal	DIN 10528 da Cr≥16%
Federn springs	1.4310 / AISI 301	Metall metal	DIN 10528 da Cr≥16%
O-Ringe O-rings	FKM	Elastomer elastomer	FDA-konform
Fett grease	Berulub FG-H 2EP	Schmierstoff lubricant	NSF No. 140486
Klebstoff adhesive	anaerober Urethanmethacrylat-Fügek-lebstoff	Klebstoff adhesive	NSF P1 No. 148350

Rückverfolgbarkeit

Die Rückverfolgbarkeit der Materialien mit Lebensmittelkontakt nach Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 ist durch Lieferantennachweise und die Verpackungsbeschriftung gewährleistet.

Traceability

The traceability of food contact materials in accordance with Regulation (EC) No 1935/2004 is ensured by supplier evidence and packaging labelling.

Gute Herstellungspraxis

Die gute Herstellungspraxis nach Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 ist durch Arbeits- und Prüfpläne sowie ein Zertifiziertes Qualitätssicherungssystem nach DIN EN ISO 9001 gewährleistet.

Good manufacturing practice

Good manufacturing practice according to Regulation (EC) No. 2023/2006 is ensured by work and testing plans as well as a certified quality assurance system in accordance with DIN EN ISO 9001.

Anwendungshinweise

Diese Bestätigung gilt für das von uns gelieferte Produkt und dessen Verwendung wie spezifiziert. Bei Abweichungen vom Einsatzzweck obliegt die Konformitäts- und Eignungsprüfung dem Verwender.

Das Produkt hat unser Haus in einem technisch einwandfreien Zustand verlassen. Wir kontrollieren unsere Erzeugnisse jedoch nicht auf Verunreinigungen aus Produktion, Lagerung oder Transport. Am Produkt können daher Produktions- und Schmiermittelrückstände anhaften. Vor Inbetriebnahme hat der Anwender eine gründliche Reinigung durchzuführen, um alle evtl. verbliebenen Rückstände am Produkt zu entfernen.

Application notes

This confirmation applies to the product delivered by us and its use as specified. In the event of deviations from the intended use, the conformity and suitability test is the responsibility of the user.

The product has left our house in a technically perfect condition. We do not check our products for contamination from production, storage or transport. Production and lubricant residues can therefore adhere to the product. Before commissioning, the user must carry out a thorough cleaning in order to remove any remaining residues on the product.

Name / name	Thomas Kubesch
Stellung / position	QMB / UMB
Auenwald, den	18.03.2021