

Produkt-Datenblatt

Download-Datum: 14.10.2025 Download-Uhrzeit: 22:33 UTC

DELTA RL4-400-0,5kg

Artikelnummer: A_00806

Schmierstoff-Variante: Synthetische Schmierstoffe



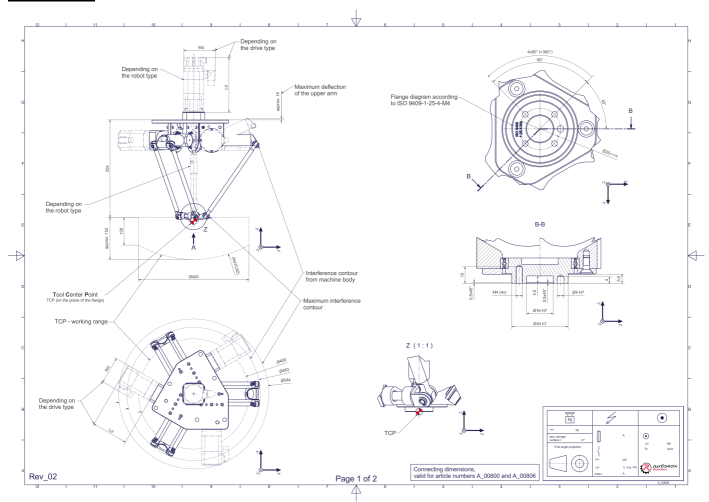
Beschreibung:

Dieser Robotertyp basiert auf dem Prinzip der parallelen Kinematik. Alle Antriebe sind ortsfest am Roboterkopf montiert. Motorkabel werden nicht bewegt. Der Roboter hat drei (3) translatorische und einen (1) rotatorischen Freiheitsgrad(e).

Lieferumfang:

Robotermechanik inkl. Getriebe, Servomotor-Adapter, Gewinde-Schutzkappen, Transport- und Verpackungsanleitung

Anschlussmaße:



<u>Downloads:</u> Anschlussmaße (PDF) <u>3D Modell (STP)</u> <u>3D Modell (PDF)</u>



Produkt-Datenblatt https://autonoxfinder.com/de/A_00806

Download-Datum: 14.10.2025 Download-Uhrzeit: 22:33 UTC

Technische Daten:

Chandred (sinks businesses)
Standard (nicht hygienisch)
Parallel
3
1
0,5 1.1
400 15.7
100 3.9
152 6.0
5,5 48.7
5,5 48.7
800
800
Wälzlager
Wälzlager
Synthetisch
Synthetisch
Kein Hochdruck
0 bis +40 +32 bis +104
95 (kondensationsfrei)
95 (kondensationsfrei) Boden, Decke, Wand (auf Anfrage), Winkel (auf Anfrage)

^{*} Die angegebenen Werte sind Nominalangaben (Nenntraglast bezogen auf eine Nennleistung) und können in der Praxis je nach Applikation (Werkzeugdaten, Lastabstände, Reduzierung (teilweise) der Nennleistung bei Verwendung lebensmitteltauglicher Schmierstoffe, ...) abweichen. Bitte beachten Sie hierfür unsere technischen Datenblätter zur Belastbarkeit.

Getriebe-Artikelnummer für diese Robotermechanik:

Funktion	Artikelnummer	Dokument
Antrieb der Oberarme	MT_BGR00017965-xx	Betriebsanleitung Getriebe Typ 3 (PDF)