



.. Achse/Motor/Achs e ... einfach montiert

Neue drylin® E Portalantriebseinheit

Ab sofort profitieren Portalaufbauten von der neuen drylin® E Antriebseinheit mit NEMA34 Schrittmotor. Ein kraftvoller Motor, sicher und kompakt montiert innerhalb zweier Linearachsen, angetrieben durch einen Zahnriemen. Auf Wunsch mit Einhausung lieferbar.

- Synchroner Antrieb durch NEMA Schrittmotoren
- Erhöhte Betriebssicherheit durch Encoder und Bremse
- Kompakter Portalaufbau
- Offene Bauweise oder mit passender Einhausung

Typische Anwendungsbereiche:

Mehrachspotalaufbauten für Fläche/Raum, ...

New drylin® E gantry drive unit

From now on, gantry structures will benefit from the new drylin® E drive unit with a NEMA34 stepper motor. A powerful motor, safely and compactly mounted within two linear axes and driven by a toothed belt. Optionally available with housing.

- Synchronous drive with NEMA stepper motors
- Increased machine reliability through encoder and brake
- Compact gantry structure
- Open design or with matching housing

Typical application areas:

Gantry structures for surface/room gantries, ...

Bestellnummer Part No.	Motorgröße Motorsize	Getriebe Gear box [mm]	Typ Type [mm]	Baugröße Size
GD-0001	NEMA23	–	Litze litz wires	1
GD-0003	NEMA23	–	Encoder proximity switch	1
NEW GD-0009	NEMA34	–	Stecker Connector	2
NEW GD-0020	NEMA23 XL	1:3	Litze litz wires	2
NEW GD-0033	NEMA34	1:5	Bremse brake	2

Lieferbar Available
ab Lager from stock

www.igus.de/drylinE
www.igus.eu/drylinE

Neuer Montagehalter für drylin® ZLW Zahnriemenachsen für Aluminiumprofile

Für die Befestigung von drylin® ZLW Zahnriemenachsen an Aluminium Konstruktionsprofilen stehen neue Montagehalter zur Verfügung. Montage des Halters am T-Profil - ZLW Einheit aufsetzen - seitlich an den Nutensteinen befestigen – fertig. Die Halter bieten zudem die Option Initiatoren aufzunehmen. Einfach eine neue und sehr praktischer Option ZLW Linearachsen zeitsparend zu befestigen.

- Verfügbar für dryLin® WSX/SAW(C)/ZLW Baugrößen 0630/1040/1080/1660
- Material: eloxiertes Aluminium
- Anschlussoptionen: T-Nuten Profil/Linearachse/Initiatoren
- Frei positionierbar
- Schnelle Montage ohne Bohren

New mounting bracket for drylin® ZLW tooth belt axes for aluminium profiles

New mounting brackets are available for fastening drylin® ZLW toothed belt axes made of aluminium construction profiles. Mounting of the bracket on the T profile - attach ZLW unit - attach on the side of the T-nuts – done. The holders also offer the option to accept initiators. Simply a new and very practical option to attach ZLW linear axes and save time.

- Available for dryLin® WSX/SAW(C)/ZLW sizes 0630/1040/1080/1660
- Material: anodised aluminium
- Connection options: T slots profile/linear axis/initiators
- Freely positionable
- Quick assembly without drilling

Bestellnummer Part No.	Passend für Fits to	Schienenprofil Rail profile	Linearmodul Linear module	Zahnriemenachse Tooth belt axis
ZSY-063009		WSX-06-30	Linear module	Tooth belt axis
ZSY-104024		WSX-10-40	WSX(C)-0630	ZLW-0630
ZSY-108005		WSX-10-80	WSX(C)-1040	ZLW-1040
ZSY-166010		WSX-16-60	WSX-1080	ZLW-1080
			WSX-1660	ZLW-1660

Lieferbar Available
ab Lager from stock

www.igus.de/drylinE
www.igus.eu/drylinE