Technical shipping information / Technische Lieferinformation



CNR: R030H00073 TYP: S4H-3SA-20-2 CS: 1013609306 00

u(mm/U)

Bosch Rexroth AG D-97419 Schweinfurt Made in Germany

MNR: R030H00073

d

1013609306 000010 19

Vmax(m/s)

FD:238

M1max(Nm)

The given values describe the mechanical limit of the axis / Die angegebenen Werte beschreiben die mechanischen Grenzwerte der Achse

amax(m/s2)

CNR

Customer part number

MNR

Kundenmaterialnummer Part number

TYP

Materialnummer Type code

Smax(mm)

TYP

Typkurzbezeichnung

CS

Customer information Kundeninformation

FD

Kundeninformation Date of production Fertigungsdatum

Max. stroke

Smax

Max. Verfahrbereich Lead constant (mm/rev.)

vmax

Vorschubkonstante (mm/U) Max. travel speed

amax

Max. Geschwindigkeit Max. Beschleunigung

...

Max. Geschwindigkeit Direction of motor rotation to drive in positive (+) direction Drehrichtung des Motors um

in positiver (+) Richtung zu fahren BO: Both Directions; Beide Richtungen

ND: No Drive; Kein Antrieb

Gear reduction

Untersetzungsverhältnis Getriebe

Fmax

Max. Force Max. Kraft

Max

Motor

Linear motor code Linearmotor Motorvariante

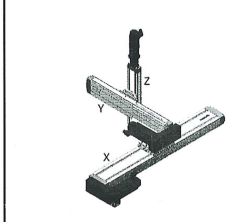
Encoder

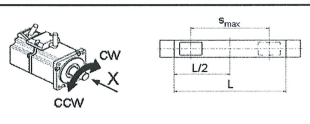
Linear motor encoder code
Linearmotor Encodervariante

L

Fixed length / Kennlänge

:





| Axis / Achse | Smax(mm) | u(mm/U) | Vmax(m/s) | amax(m/s²) | M1max(Nm) | d | i |
|--------------|----------|---------|-----------|------------|-----------|-----|------|
| X_1 | 565 | 5.0 | 0.30 | 15.00 | 8.22 | CCW | 1.00 |
| X_2 | | | | | | | |
| Υ | 350 | 5.0 | 0.38 | 15.00 | 6.76 | CCW | 1.00 |
| Z | 320 | 5.0 | 0.57 | 15.00 | 2.39 | CW | 1.00 |

Remarks / Bemerkung:

For information /Bei Rückfragen

Bosch Rexroth AG

D-97419 Schweinfurt

Hotline: +49 (0) 9721/937-348