

## Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



## **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Körper Vergütungsstahl. Kugeln Wälzlagerstahl. Umlenkstücke Kunststoff.

#### Ausführung:

blank.

#### **Hinweis:**

Führungswagen mit Flansch mit Kugelumlaufführung nach Genauigkeit N ohne Vorspannung (Z0). Mit beidseitiger Abschlussdichtung. 4-reihige Ausführung mit Rundbogenprofil. Die Laufbahnen der Profilschienen sind unter einem Winkel von 45° angeordnet und können somit Belastungen aus allen Richtungen aufnehmen.

Hohe Dynamikwerte: v = 5 m/s.

Einsatztemperatur im Dauerbetrieb max. 80 °C.

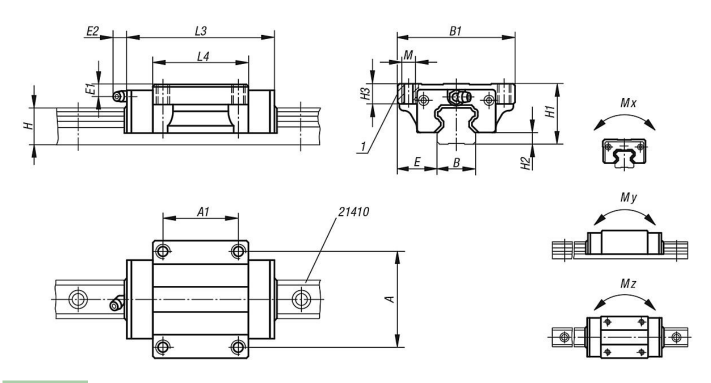
### **Auf Anfrage:**

Verschiedene Genauigkeits- und Vorspannungsklassen lieferbar.

#### Zeichnungshinweis:

1) geschliffene Anschlagkante

### Zeichnungen



## Artikelübersicht

Bestellnummer		Größe	Mx Nm	My Nm	Mz Nm	Tragzahlen dynamisch	Tragzahlen statisch	Schmierbohrung	A	A1		B1		E1	E2		H1	H2	Н3	L3	L4	М
21402-15106601	Standard	15	70	50	50	6850	12700	Ø3	38	30	15	47	16	4,3	5	14	24	4,6	8	66	40	M5
21402-20107801	Standard	20	220	180	180	14500	25600	M6x1	53	40	20	63	21,5	5	13,5	18	30	5	9	77,8	48,8	M6

# 21402 Führungswagen mit Flansch



# Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung	Größe	Mx Nm		Mz Nm		Tragzahlen statisch N	Schmierbohrung	A	A1	В	B1	Е	E1	E2	Н	H1	H2	НЗ	L3	L4	M
21402-25108801	Standard	25	360	320	310	21400	40000	M6x1	57	45	23	70	23,5	5	13,5	22	36	7	12	88	57	M8
21402-30110901	Standard	30	600	500	490	29800	54900	M6x1	72	52	28	90	31	7	13	26	42	9	12	109	72	M10
21402-25211001	lang	25	504	448	434	29960	56000	M6x1	57	45	23	70	23,5	5	13,5	22	36	7	12	110,1	79,1	M8
21402-30213101	lang	30	785	650	650	39000	71900	M6x1	72	52	28	90	31	7	13	26	42	9	12	131,3	94,3	M10

© norelem www.norelem.com 2/2