

# VYROVNÁVANIE OSÍ

## SÉRIA ZR1000

### ► VÝHODY VÝROBKU



#### ► Nastaviteľná citlivosť spúšte

Ovládaním tlaku vzduchu môžete optimálne nastaviť citlivosť podľa svojej aplikácie.

#### ► Integrované snímače

Pri vychýlení v smere Z vyšle voliteľný snímač do riadiacej jednotky dva učiace signály.

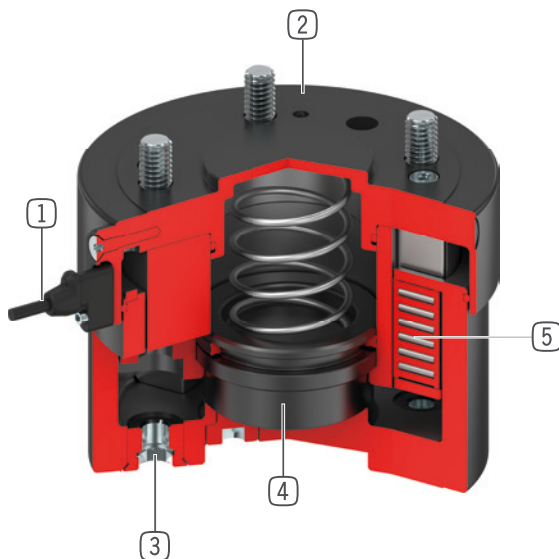
#### ► Pneumatické blokovanie

Po pneumatickom spustení je kompenzácia nápravy zablokovaná v definovanej koncovej polohe a odoláva vysokým dynamickým zaťaženiam.

### ► VLASTNOSTI RADU

Konštrukčná veľkosť	Verzia
ZR1XXX	-A
1 mil. cyklov bez údržby (max.) 1 Mio	●
Senzor magnetického poľa	●
S ochranou proti korózii	●
Tesnenie uzatvárania vzduchom	●
IP 40	●

## ► PREHĽAD VÝHOD



### ① registrácia polohy piesta

- pomocou senzorov magnetického poľa
- voliteľne k dispozícii ako príslušenstvo

### ② Robustné, ľahké teleso

- hliníková zlatina s tvrdým povlakom
- najmenšia konštrukčná výška
- Štandardná trieda ochrany IP40

### ③ prípojná príruba

- rozstupová kružnica podľa EN ISO 9409-1

### ④ blokovací piest

- jednočinný pneumatický valec
- s integrovanou pružinou
- uzamkne os Z

### ⑤ lineárne vedenie

- pre zachytenie vysokých síl a momentov
- Vodiace stojany z ocele/ocele pre trvalú presnosť

## ► TECHNICKÉ ÚDAJE

Konštrukčná veľkosť	Prípojná príruba podľa EN ISO 9409-1	zdvih v osi Z [mm]	Prídržná sila [N]	Hmotnosť [kg]
ZR1040	TK 40	8	250	0,52
ZR1050	TK 50	8	500	0,67
ZR1063	TK 63	10	1000	1,1
ZR1080	TK 80	10	1500	1,8
ZR1100	TK 100	15	3000	3,1
ZR1125	TK 125	15	4500	5,1
ZR1160	TK 160	20	6500	8,9
ZR1200	TK 200	20	11500	13

## ► BLIŽŠIE INFORMÁCIE SÚ K DISPOZÍCII ONLINE



Všetky informácie jedným kliknutím: [www.zimmer-group.com](http://www.zimmer-group.com). Pomocou objednávacieho čísla želaného produktu nájdite údaje, nákresy a 3D modely k vašej konštrukčnej veľkosti. Rýchlo, prehľadne a vždy aktuálne.

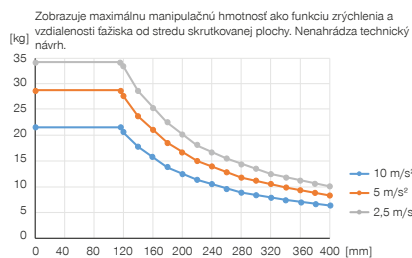
# VYROVNÁVANIE OSÍ

## KONŠTRUKČNÁ VEĽKOSŤ ZR1080

### ► ŠPECIFIKÁCIE PRODUKTOV



#### ► Variabilná montážna poloha



#### ► Sily a momenty

Zobrazuje maximálne sily a momenty



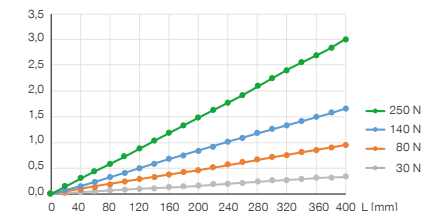
pod tlakom zatvorené

	pod tlakom	zatvorené
Mr [Nm]	200	200
My [Nm]	100	50
Fa [N]	1500	1500

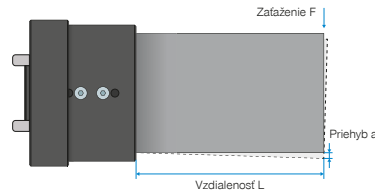
#### ► Variabilná montážna poloha

Zobrazuje maximálny priehyb a ako funkciu zaťaženia F a vzdialenosťi L.

Nenahradza technický návrh.



#### ► Priehyb



### ► OBSIAHNUTÉ V OBJEME DODÁVKY



1 [kus]  
Držiak snímača  
ZUB000035

### ► ODPORÚČANÉ PRÍSLUŠENSTVO



#### NAPÁJANIE



GVM5  
Priame skrutkovanie



WVM5  
uhlové výkyvné skrutkovanie



#### SENZOR



MFS01-S-KHC-P2-PNP  
2-bodový snímač uhol, kábel 0,3 m - zástrčka M8



#### PRIPOJENIA/OSTATNÉ



KAG500B4  
Konektor priame kábel 5 m - puzdro M8



KAW500B4  
Konektor uhlové kábel 5 m - puzdro M8



**Objednávacie č.**

Prípojná príruba podla EN ISO 9409-1

zdvih v osi Z [mm]

Prídružná sila [N]

Sila pružiny [N]

Opakovacia presnosť +/- [mm]

Prevádzkový tlak [bar]

Menovitý prevádzkový tlak [bar]

Prevádzková teplota [°C]

Objem valca na cyklus [cm<sup>3</sup>]hmotnostný moment zotrvačnosti okolo osi Z [kgcm<sup>2</sup>]

Druh krytia potom IEC 60529

Hmotnosť [kg]

**► Technické údaje****ZR1080-A**

TK 80

10

1500

60 ... 70

0,01

1 ... 8

6

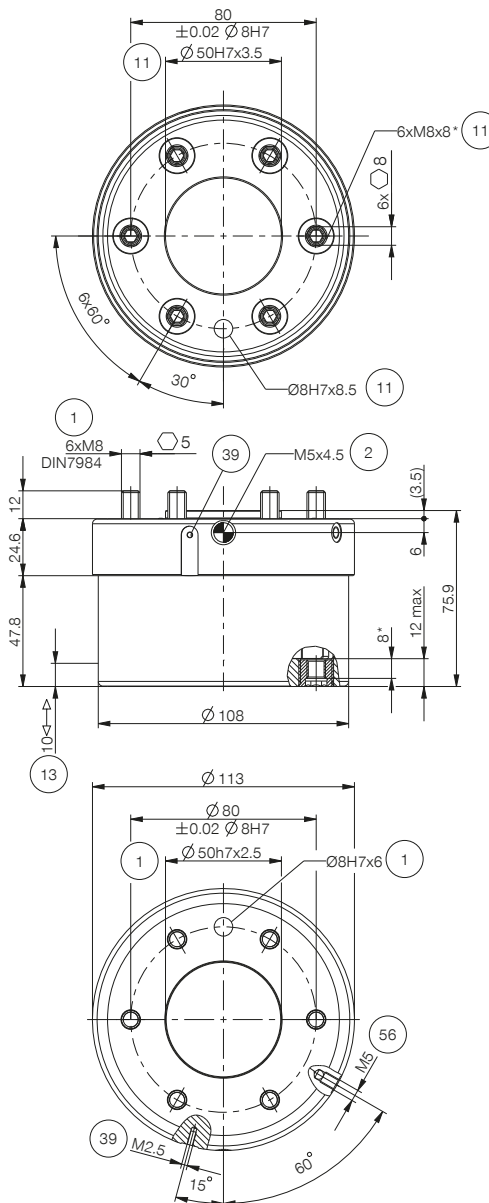
5 ... +80

85

35

IP40

1,8



- ① Upevnenie (na strane robota)
- ② Napájanie
- ⑪ Upevnenie (na strane zákazníka)
- ⑯ Zdvih Z
- ⑲ Upevnenie držiaka dopytovania
- ⑮ Ventilácia

