

# ROZDEĽOVAČ OTÁČOK

## SÉRIA DVR

### ► VÝHODY VÝROBKU



#### ► Kompaktný prenos médií

Pomocou tohto rozdeľovača médií nie sú prerušené káble a nedefinované rušivé obrys v dôsledku napájajúcich vedení žiadnym problémom

#### ► Plochá konštrukcia

Táto konštrukcia znižuje momentové zaťaženie pre váš robot na minimum a umožňuje použitie menších, menej nákladných konštrukčných veľkostí

#### ► Pozlátené kontakty

Umožňujú vám flexibilitu pri prenose, pretože pri veľmi jemných prúdoch až do 250 voltov a 6 ampérov môžete prenášať všetko bez chýb

### ► VHODNÝ VÝROBOK PRE VAŠU APLIKÁCIU



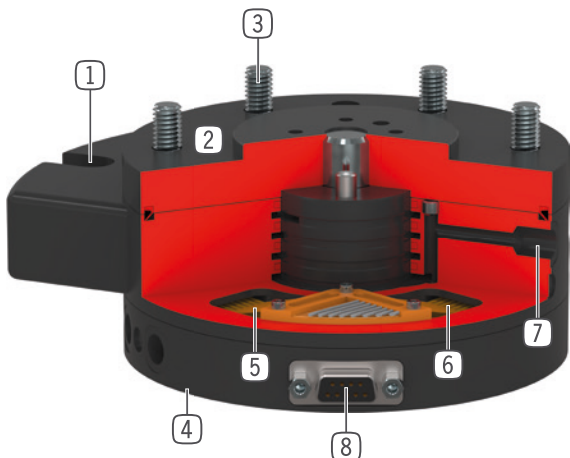
#### ► Naše výrobky milujú výzvy!

Extrémne podmienky, na každom mieste na svete – naše komponenty a systémy osvedčené v praxi vám umožňujú neobmedzené možnosti.

Najdite vhodný výrobok pre svoje špeciálne použitie:

[www.zimmer-group.com](http://www.zimmer-group.com)

## ► PREHĽAD VÝHOD



### ① zachytenie momentu otáčania

- podopretie rotora pri otáčavom pohybe

### ② Robustné, ľahké teleso

- hliníková zliatina s tvrdým povlakom  
- nitridovaná oceľ

### ③ príruba robota

- rozstupová kružnica podľa EN ISO 9409-1

### ④ priame pripojenie vzduchu

- na konštrukčnom rade WWR

### ⑤ systém pružín

- od DVR63, pripojený dvojnásobne

### ⑥ zberny krúžok

- s povlakom Hartgold  
- schopný prenášať jemné prúdy

### ⑦ až 8 - násobne integrované pripojenie vzduchu

- pre prenos tlakového vzduchu bez hadíc  
- súprava hadíc nemusí byť natáčaná spolu

### ⑧ až 12 - pólový prenos energie

- pre bezkáblový prenos signálov  
- žiadne káble nie sú namáhané na krútenie

## ► TECHNICKÉ ÚDAJE

Konštrukčná veľkosť	Prípojná príruba podľa EN ISO 9409-1	Pneumatický prenos energie [Počet]	Elektrický prenos energie
DVR40	TK 40	4	4-pólový
DVR50	TK 50	4	4-pólový
DVR63	TK 63	6	6-pólový
DVR80	TK 80	6	6-pólový
DVR100	TK 100	4 / 8	8-pólový
DVR125	TK 125	4 / 8	12-pólový
DVR160	TK 160	4 / 8	12-pólový

## ► 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.

# ROZDEĽOVAČ OTÁČOK

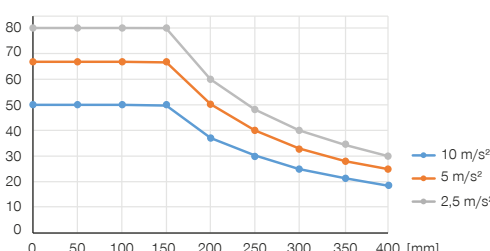
## KONŠTRUKČNÁ VEĽKOSŤ DVR80

### ► ŠPECIFIKÁCIE PRODUKTOV



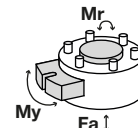
#### ► Variabilná montážna poloha

Zobrazuje maximálnu manipulačnú hmotnosť v závislosti od zrýchlenia a ramena páky. Nenahrádza technický návrh.  
[kg]



#### ► Sily a momenty

Zobrazuje statické sily a momenty, ktoré môžu pôsobiť na otočné rozdeľovače.



Mr [Nm]	300
My [Nm]	300
Fa [N]	1500

### ► OBSIAHNUTÉ V OBJEME DODÁVKY



6 [kus]  
Skrutka s valcovou hlavou s vnútorným šesthranom  
C7984080169



6 [kus]  
O-Ring  
COR0030100

### ► ODPORÚČANÉ PRÍSLUŠENSTVO



#### NAPÁJANIE



GVM5  
Priame skrutkovanie



#### NAPÁJANIE



WVM5  
uhlové výkynné skrutkovanie

### Objednávacie č.

Prípojná príruba podla EN ISO 9409-1

Pneumatický prenos energie [Počet]\*

Elektrický prenos energie

Max. intenzita prúdu [A]

Max. napätie [V]

Max. zrýchlenie [ $m/s^2$ ]

Počet otáčok max.

Počet otáčok max. [ $^{\circ}/s$ ]

Otáčanie +/- [mm]

Pohyb v rovine +/- [mm]

Trvalý točivý moment [Nm]

Volný točivý moment [Nm]

Prevádzkový tlak max. [bar]

Prevádzková teplota [ $^{\circ}C$ ]

Hmotnostný moment zotrvačnosti [ $kgcm^2$ ]

Druh krycia potom IEC 60529

Hmotnosť [kg]

### ► Technické údaje

#### DVR80I6

TK 80

6

6-pólový

6

250

22

120

720

0,03

0,03

2

3

10

5 ... +80

27

IP64

2

\* Možnosť vákua

