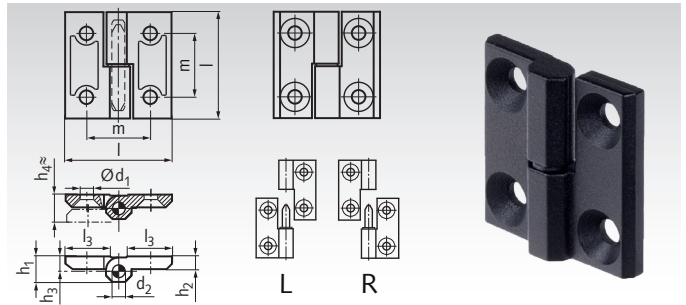


## Pánty M337, rozoberateľné, zliatina zinku

**Materiál:** Zliatina zinku, poplastované, čierne RAL 9005, matné.  
Os: Nerez 1.4305 (AISI 303).

Rozoberateľné pánty s klzným diskom z plastu.  
Pred montážou, doporučujeme os jemne namazať.  
S dierami pre zapustené hlavy skrutiek DIN 7991.

**Typ L:** pre montáž na ľavo.  
**Typ R:** pre montáž na pravo.



Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 677 004 11, Pánt M337, Zinok, Typ L, 40mm

Produkt č.	Type	l	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub> <sup>+0,5</sup>	l <sub>3</sub>	m	F <sub>A</sub> <sup>1)</sup>	F <sub>R</sub> <sup>2)</sup>	Hmotnosť
Zinková		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	N	N	g
677 004 11	L	40	5,3	4	9	5	5,5	11	16	25	1500	1600	40
677 004 12	R	40	5,3	4	9	5	5,5	11	16	25	1500	1600	40
677 004 13	L	50	6,4	6	11,5	6	6,5	13	21	30	2500	2500	80
677 004 14	R	50	6,4	6	11,5	6	6,5	13	21	30	2500	2500	80
677 004 15	L	60	8,3	8	15	8	8,5	17	26	36	3100	3500	160
677 004 16	R	60	8,3	8	15	8	8,5	17	26	36	3100	3500	160

<sup>1)</sup> Max. axial sila. <sup>2)</sup> Max. radial. sila pri otvorení o 90°. Toto sú orientačné hodnoty, bez garancie.

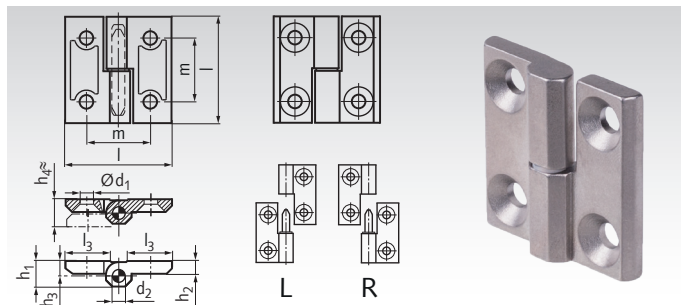
## Pánty M337, rozoberateľné, nerez

**Materiál:** Nerez 1.4308 (CF-8), matné.  
Os: Nerez 1.4305 (AISI 303).



Rozoberateľné pánty s klzným diskom z plastu.  
Pred montážou, doporučujeme os jemne namazať.  
S dierami pre zapustené hlavy skrutiek DIN 7991.

**Typ L:** pre montáž na ľavo.  
**Typ R:** pre montáž na pravo.



Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 677 004 31, Pánt M337, Nerez, Typ L, 40mm

Produkt č.	Type	l	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub> <sup>+0,5</sup>	l <sub>3</sub>	m	F <sub>A</sub> <sup>1)</sup>	F <sub>R</sub> <sup>2)</sup>	Hmotnosť
nerez		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	N	N	g
677 004 31	L	40	5,3	4	9	5	5,5	11	16	25	2000	3500	52
677 004 32	R	40	5,3	4	9	5	5,5	11	16	25	2000	3500	52
677 004 33	L	50	6,4	6	11,5	6	6,5	13	21	30	2500	3500	100
677 004 34	R	50	6,4	6	11,5	6	6,5	13	21	30	2500	3500	100
677 004 35	L	60	8,3	8	15	8	8,5	17	26	36	5000	6000	200
677 004 36	R	60	8,3	8	15	8	8,5	17	26	36	5000	6000	200

<sup>1)</sup> Max. axial sila. <sup>2)</sup> Max. radial. sila pri otvorení o 90°. Toto sú orientačné hodnoty, bez garancie.

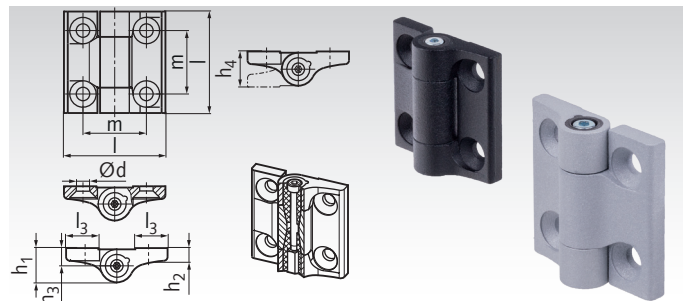
## Pánty M437, s nastaviteľným trením

**Materiál:** Zliatina zinku, poplastované, matné,  
čierne RAL 9005 alebo strieborné RAL 9006.  
Trecí kužel: Polyacetal POM.  
Nastaviteľná skrutka / púzdro: oceľ pozink.

Obratnosť týchto nerozoberateľných pántov môže byť nastavená skrutkami. Dva kužele s veľkou trecou plochou umožňujú nastavenie momentu. Tento pánt je bez osovej vôle a ponúka dlhú životnosť s konštantnou tuhosťou. Diery pre zapustené hlavy skrutiek DIN 7991.

Teplotná škála do +80 °C.

Informácie potrebné na objednanie: napr.: Produkt č. 677 004 51, Pánt M437, 40mm



Produkt č. čierny	Produkt č. strieborný	l	d	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	l <sub>3</sub>	m	sw	max. ťažov. moment Nm	trecí moment Nm	F <sub>A</sub> <sup>1)</sup> N	F <sub>R</sub> <sup>2)</sup> N	Hmotnosť g
677 004 51	677 004 61	40	5,3	13,5	5	7	14	13	25	2,5	0,5	2	1200	1600	52
677 004 52	677 004 62	50	6,5	15,5	6	8	16	16,5	30	3	0,75	4	1600	2000	91
677 004 53	677 004 63	60	8,3	18,5	7,5	9,5	19	20	36	4	1,5	6,5	2000	2500	161

<sup>1)</sup> Max. axial sila. <sup>2)</sup> Max. radial. sila pri otvorení o 90°. Toto sú orientačné hodnoty, bez garancie.