

Držáky pro odpružená pouzdra / stranové přitlačné kolíky

SPECIFIKACE

Typy

- Typ **LKU**: montáž z levé strany, s odpruženým pouzdem
- Typ **RKU**: montáž z pravé strany, s odpruženým pouzdem
- Typ **BKU**: montáž z obou stran, s odpruženým pouzdem
- Typ **L**: montáž z levé strany, bez odpruženého pouzdra
- Typ **R**: montáž z pravé strany, bez odpruženého pouzdra
- Typ **B**: montáž z obou stran, bez odpruženého pouzdra

Zinková slitina
poniklovaná

Odpružené šrouby GN 614-KU (viz. strana 847)

Základna
Plast (Polyacetal POM)
teplotní odolnost až do 50 °C

Kulička z nerezové oceli AISI 420C, kalená



INFORMACE

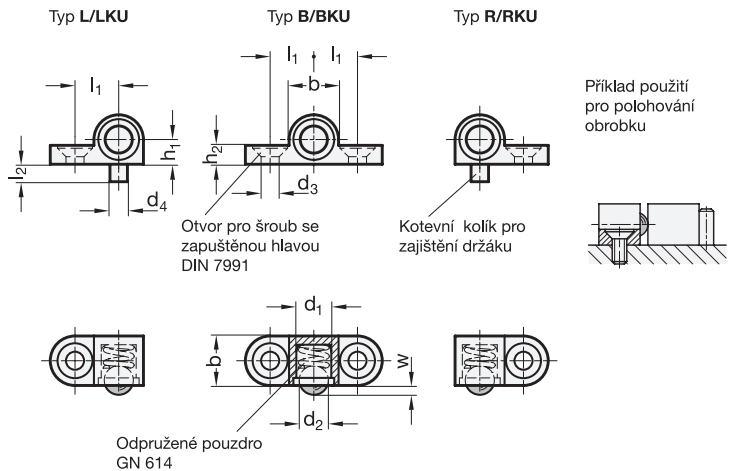
Držáky pro odpružená pouzdra / stranové přitlačné kolíky GN 614.1 se používají pro aretaci a jako přitlačné nebo uvolňovací prvky. Snadno se připevňují pomocí dvou šroubů se zápuštnou hlavou. Používají se tehdy, pokud výroba montážního otvoru v toleranci H7 pro odpružená pouzdra není možná z důvodu jeho velikosti nebo umístění.

Držáky pro odpružená pouzdra GN 614.1 se skládají z vlastního držáku a odpruženého pouzdra z nerezí GN 614 u typu KU (viz. strana 847).

Pro typy R, L a B se dodává pouze „prázdný“ držák pro odpružená pouzdra (bez odpružených pouzder), který lze pak použít společně se všemi ostatními variantami GN 614-6 a GN 614-8 pro typy KD, MS a NI.

TECHNICKÉ INFORMACE

- Vlastnosti nerezové oceli (viz. strana A26)



* Doplněte označení o typ držáku pro odpružená pouzdra

LKU RKU BKU L R B

Odpružené pouzdro
GN 614

GN 614.1

Označení	d1	d2	d3	d4 -0.05	b	h1 ±0.05	h2	l1 ±0.05	l2	w -0.1	Tlak pružiny [N] ≈ počáteční	Tlak pružiny [N] ≈ koncový	⚖
GN 614.1-6-*	6	5	3.2 M3	3	8.5	4.25	3.2	7.5	3	1.6	6.5	13	4
GN 614.1-8-*	8	6.5	4.3 M4	4	10.5	5.25	4.2	9.5	4	1.9	8	18	7

Váha pro typ LKU