

## Základny

pro upínací šrouby DIN 6332 / pro šrouby s rukojetí  
DIN 6304 / DIN 6306

### SPECIFIKACE

#### Typy

- Typ **OS**: bez plastové podložky
- Typ **KS**: plastová podložka, klouzavá
- Typ **KR**: plastová podložka, protiskluzová

Ocel  
pozinkovaná, modrý pozink

Pojistný kroužek  
Pružina z ocelového drátu  
pozinkovaná, modrý pozink

Plastové krytky

Typ KS  
Technopolymer (Polyacetal POM)  
barva bílá (přírodní) RAL 9001

Typ KR  
Elastomer (TPE)  
78 Shore A  
barva černá

### INFORMACE

Základny GN 6311.1 se používají spolu se šrouby s čepem (upínací šrouby DIN 6332 (viz. strana 912), Šrouby s rukojetí DIN 6304 (viz. strana 407), DIN 6306 (viz. strana 409).

Lze je použít pro nepravidelné nebo nerovnoběžné povrchy a zabránit přenosu otáčivého pohybu šroubu na upnutou součást.

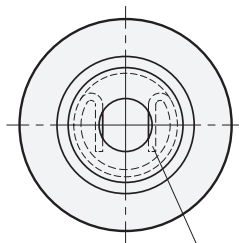
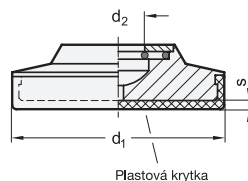
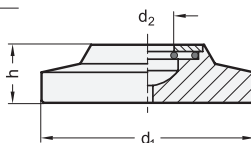
### TECHNICKÉ INFORMACE

- Vlastnosti plastu (viz. strana A2)
- Vlastnosti elastomeru (viz. strana A32)

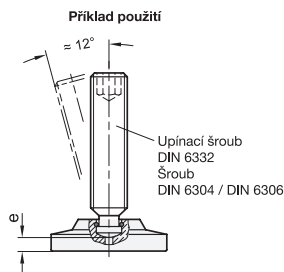


Typ OS

Typ KS / KR



Přídržná pružina



### GN 6311.3

Označení	d1	h	d2 +0.2	e ≈	s	Upínací šroub DIN 6332	⚖
GN 6311.3-50-11,5-KR	50	11.5	9.2	2.5	1.7	M 12	115
GN 6311.3-50-11,5-KS	50	11.5	9.2	2.5	1.7	M 12	126
GN 6311.3-50-11,5-OS	50	11.5	9.2	2.5	-	M 12	133
GN 6311.3-50-13,5-KR	50	13.5	12.5	4	1.7	M 16	122
GN 6311.3-50-13,5-KS	50	13.5	12.5	4	1.7	M 16	133
GN 6311.3-50-13,5-OS	50	13.5	12.5	4	-	M 16	140
GN 6311.3-60-13,5-KR	60	13.5	12.5	4	1.7	M 16	197
GN 6311.3-60-13,5-KS	60	13.5	12.5	4	1.7	M 16	217
GN 6311.3-60-13,5-OS	60	13.5	12.5	4	-	M 16	227
GN 6311.3-60-15,5-KR	60	15.5	16.5	4.3	1.7	M 20	207
GN 6311.3-60-15,5-KS	60	15.5	16.5	4.3	1.7	M 20	227
GN 6311.3-60-15,5-OS	60	15.5	16.5	4.3	-	M 20	237

