

Pružinové pístky s páčkou

Závitové pouzdro ze zinkové slitiny

SPECIFIKACE

Typy

- Typ **A**: bez pojistné matice
- Typ **AK**: s pojistnou maticí

Závitové pouzdro

Zinková slitina

- odolnost proti korozi, ZNDG Pass nano® povlak
- barva antracit

Čep

Ocel

pozinkovaná, modrý pozink

Páka

Plast (Polyamid PA)

- barva černá, matný povrch
- nelze demontovat

INFORMACE

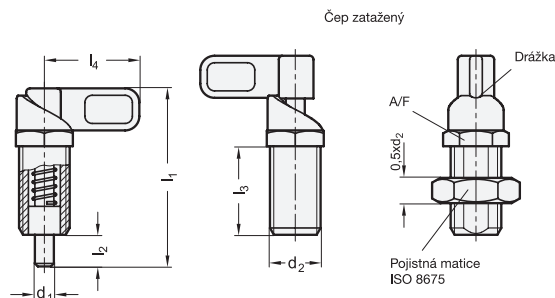
Pružinové pístky s páčkou GN 612.8 se používají v případech, kdy čep nesmí trvale vyčnívat. Pootočením páčky o 180° se čep vysune ze záběru a zůstane v zatažené poloze. Páčka je v této pozici udržována drážkou, do které při pootočení zapadne.

Tyto pružinové pístky s páčkou, vyrobené ze zinkové slitiny, nabízejí technické řešení za velmi rozumnou cenou.

- Skupina pružinových pístků s páčkou (viz. strana 816)

TECHNICKÉ INFORMACE

- Vlastnosti plastu (viz. strana A2)
- Informace o pracovním zatížení (viz. strana A42)



Montážní pokyny



GN 612.8

Označení	d1 Čep-0.05 Otvor +0.1/+0.05	d2	l1	l2	l3	l4	A/F	Max. utahovací moment Nm	Tlak pružiny [N] ≈ počáteční	Tlak pružiny [N] ≈ koncový	⚖
GN 612.8-4-M12x1,5-A	4	M 12 x 1.5	48	8	25	25	13	12	8	22	49
GN 612.8-5-M12x1,5-A	5	M 12 x 1.5	48	8	25	25	13	12	8	22	51
GN 612.8-6-M12x1,5-A	6	M 12 x 1.5	48	8	25	25	13	12	8	22	23
GN 612.8-6-M16x1,5-A	6	M 16 x 1.5	56.5	10	28	30	18	20	11	30	45
GN 612.8-8-M16x1,5-A	8	M 16 x 1.5	56.5	10	28	30	18	20	11	30	47
GN 612.8-8-M20x1,5-A	8	M 20 x 1.5	69.5	12	36	37	22	30	20	56	94
GN 612.8-10-M16x1,5-A	10	M 16 x 1.5	56.5	10	28	30	18	20	11	30	49
GN 612.8-10-M20x1,5-A	10	M 20 x 1.5	69.5	12	36	37	22	30	20	56	92
GN 612.8-12-M20x1,5-A	12	M 20 x 1.5	69.5	12	36	37	22	30	20	56	100
GN 612.8-4-M12x1,5-AK	4	M 12 x 1.5	48	8	25	25	13	12	8	22	29
GN 612.8-5-M12x1,5-AK	5	M 12 x 1.5	48	8	25	25	13	12	8	22	60
GN 612.8-6-M12x1,5-AK	6	M 12 x 1.5	48	8	25	25	13	12	8	22	31
GN 612.8-6-M16x1,5-AK	6	M 16 x 1.5	56.5	10	28	30	18	20	11	30	60
GN 612.8-8-M16x1,5-AK	8	M 16 x 1.5	56.5	10	28	30	18	20	11	30	59
GN 612.8-8-M20x1,5-AK	8	M 20 x 1.5	69.5	12	36	37	22	30	20	56	130
GN 612.8-10-M16x1,5-AK	10	M 16 x 1.5	56.5	10	28	30	18	20	11	30	65
GN 612.8-10-M20x1,5-AK	10	M 20 x 1.5	69.5	12	36	37	22	30	20	56	128
GN 612.8-12-M20x1,5-AK	12	M 20 x 1.5	69.5	12	36	37	22	30	20	56	130

