

Axiální kulové klouby

SPECIFIKACE

Typy

- Typ **KS**: kloub se závitovým čepem
- Typ **KI**: kloub s vnitřním závitem

Označení č.

- Č. **1**: montážní objímka s vnitřním závitem
- Č. **2**: montážní objímka se závitovým čepem

Ocel

pozinkovaná, modrý pozink

Pružná podložka

Technopolymer (Polyamid PA)

INFORMACE

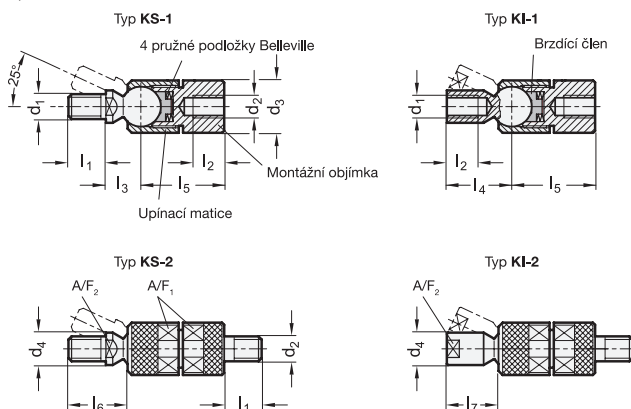
Upínací matici axiálních kulových kloubů GN 782 lze nastavit tak, aby u pružných podložek Belleville poskytovala potřebnou sílu, což umožní zvýšit odpor pohybu kuličky.

Pružné podložky Belleville současně působí jako zajišťovací podložky pro šrouby.

Po dosažení max. tlaku na pružné podložky Belleville bude rameno s kulovým čepem znehybněno v dané poloze díky zafixování pomocí upínací matice a šroubu.

TECHNICKÉ INFORMACE

- Vlastnosti plastu (viz. strana A2)



GN 782

Označení	d1	d2	d3	d4	l1	l2	l3	l4	l5 +1.0/-0.3	l6 ≈	l7 ≈	A/F 1	A/F 2	Doporučený utahovací moment [Nm] ≈	⚖
GN 782-M6-KS-1	M 6	M 6	17	8.5	10	8	11	20	25	16.8	16	15	7	15	46
GN 782-M6-KI-1	M 6	M 6	17	8.5	10	8	11	20	25	16.8	16	15	7	15	46
GN 782-M8-KS-1	M 8	M 8	19	11	12	10	12.5	23	29.5	19.5	18	17	9	20	68
GN 782-M8-KI-1	M 8	M 8	19	11	12	10	12.5	23	29.5	19.5	18	17	9	20	67
GN 782-M10-KS-1	M 10	M 10	21	13	15	12	14	26	33.5	23.5	20	19	11	35	95
GN 782-M10-KI-1	M 10	M 10	21	13	15	12	14	26	33.5	23.5	20	19	11	35	95
GN 782-M12-KS-1	M 12	M 12	28	16	18	15	20	34	44	27.7	28	25	14	45	220
GN 782-M12-KI-1	M 12	M 12	28	16	18	15	20	34	44	27.7	28	25	14	45	220
GN 782-M6-KS-2	M 6	M 6	17	8.5	10	8	11	20	25	16.8	16	15	7	15	50
GN 782-M6-KI-2	M 6	M 6	17	8.5	10	8	11	20	25	16.8	16	15	7	15	50
GN 782-M8-KS-2	M 8	M 8	19	11	12	10	12.5	23	29.5	19.5	18	17	9	20	76
GN 782-M8-KI-2	M 8	M 8	19	11	12	10	12.5	23	29.5	19.5	18	17	9	20	75
GN 782-M10-KS-2	M 10	M 10	21	13	15	12	14	26	33.5	23.5	20	19	11	35	110
GN 782-M10-KI-2	M 10	M 10	21	13	15	12	14	26	33.5	23.5	20	19	11	35	108
GN 782-M12-KS-2	M 12	M 12	28	16	18	15	20	34	44	27.7	28	25	14	45	252
GN 782-M12-KI-2	M 12	M 12	28	16	18	15	20	34	44	27.7	28	25	14	45	252

