

Série Compétition SSE..50

Utilisation

- Applications à fortes contraintes, chocs, vibrations
- Contraintes combinées, charges statiques et dynamiques élevées

Contact de glissement

Uniflon[®] E / Bague acier chromé

Entretien

- Autolubrifié, sans entretien

Particularité

- Exécution sans jeu
- Couple très élevé

Matériaux

Cage:

- Acier à haute résistance ETG 100 ou similaire, zingué chromaté
- Uniflon[®] E

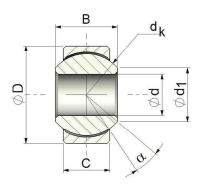
Bague:

- Acier à roulement 100Cr6 (1.3505), trempé, chromé

Remarques

Sur demande:

- Contrôle magnétoscopique (suffixe M)
- Couple réduit



	d	В	С	d _k	d₁	D	α°	Charge statique	Poids
Туре	Н7	0 - 0,05	± 0.2			h 6		admissible C ₀ (N)	(g)
SSE 5.50	5	8	6	11.11	7.71	16	13	24 000	9
SSE 6.50	6	9	6.75	12.70	8.96	18	13	31 000	12
SSE 8.50	8	12	9	15.88	10.40	22	14	52 000	24
SSE 10 .50	10	14	10.5	19.05	12.92	26	14	73 000	38
SSE 12 .50	12	16	12	22.23	15.43	30	13	98 000	57
SSE 14 .50	14	19	13.5	25.40	16.86	34	16	126 000	83
SSE 16 .50	16	21	15	28.58	19.39	38	15	158 000	110
SSE 18 .50	18	23	16.5	31.75	21.89	42	15	193 000	150
SSE 20 .50	20	25	18	34.92	24.38	46	15	231 000	200
SSE 22 .50	22	28	20	38.10	25.84	50	15	281 000	250

