



Massreihe: G / DIN 12240-1  
 Gleitpaarung: Stahl / Stahl  
 Ausführung: wartungspflichtig

GEG..E

GEG..ES

GEG..ES 2RS

Bezeichnung		Dimensionen								Traglasten kN		Gew. ≈ kg
		d	D	B	C	dk	rs min.	r1s min.	α° ≈	dyn.	stat.	
GEG 4 E		4	14	7	4	10	0.3	0.3	20	3.4	17	0.005
GEG 5 E		5	16	9	5	13	0.3	0.3	21	5.5	27	0.009
GEG 6 E		6	16	9	5	13	0.3	0.3	21	5.5	27	0.008
GEG 8 E		8	19	11	6	16	0.3	0.3	21	8.1	40	0.014
GEG 10 E		10	22	12	7	18	0.3	0.3	18	10	53	0.021
GEG 12 E		12	26	15	9	22	0.3	0.3	18	16	84	0.036
GEG 15 ES	GEG 15 ES 2RS	15	30	16	10	25	0.3	0.3	16	21	106	0.048
GEG 17 ES	GEG 17 ES 2RS	17	35	20	12	29	0.3	0.3	19	30	146	0.080
GEG 20 ES	GEG 20 ES 2RS	20	42	25	16	35.5	0.3	0.6	17	48	240	0.152
GEG 25 ES	GEG 25 ES 2RS	25	47	28	18	40.7	0.6	0.6	17	62	310	0.199
GEG 30 ES	GEG 30 ES 2RS	30	55	32	20	47	0.6	1	17	79	399	0.296
GEG 35 ES	GEG 35 ES 2RS	35	62	35	22	53	0.6	1	16	99	495	0.402
GEG 40 ES	GEG 40 ES 2RS	40	68	40	25	60	0.6	1	17	127	637	0.535
GEG 45 ES	GEG 45 ES 2RS	45	75	43	28	66	0.6	1	15	156	780	0.698
GEG 50 ES	GEG 50 ES 2RS	50	90	56	36	80	0.6	1	17	245	1220	1.42
GEG 60 ES	GEG 60 ES 2RS	60	105	63	40	92	1	1	17	313	1560	2.09

Vergleichbare Typenbezeichnungen anderer Hersteller

MTO	INA	SKF	Fluro	Pavarini	Durbal
GEG...ES	GE...FO	GEH...ES	GE...FO	SRL...	DGEG...ES
GEG...ES 2RS	GE...FO 2RS	GEH...ES 2RS	GE...FO 2RS	SRL... 2RS	DGEG...ES 2RS