



Produktbeschreibung:

Führungsbuchse mit Bund, selbstschmierend

Artikeleigenschaften:

Basismaterial	Sondermessing (SO#50SP2)
Selbstschmierend	Ja
Schmierstoff	Graphit
Zul. Flächenpressung P	100 N/mm ²
Zul. Gleitgeschwindigkeit v	30 m/min
Zul. P*v-Wert	200 N/mm ² x m/min
Temperatureinsatzbereich	-50°C / +200°C (max. 300°C)
Reibungskoeffizient	0,07

Variantentabelle:

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Innen-Ø d	Aussen-Ø D	Länge L	D1	l	l1
16699990	SOSG 9-14-12	9	14	12	16	5	3
16699992	SOSG 9-14-17	9	14	17	16	5	3
16699994	SOSG 9-14-22	9	14	22	16	5	3
16699996	SOSG 9-14-27	9	14	27	16	5	3
16699998	SOSG 9-14-36	9	14	36	16	5	3
16700000	SOSG 10-14-12	10	14	12	16	5	3
16700005	SOSG 10-14-17	10	14	17	16	5	3
16700006	SOSG 10-14-22	10	14	22	16	5	3
16700007	SOSG 10-14-27	10	14	27	16	5	3
16700008	SOSG 10-14-36	10	14	36	16	5	3
16700010	SOSG 14-20-17	14	20	17	25	6	6
16700015	SOSG 14-20-22	14	20	22	25	6	6
16700020	SOSG 14-20-27	14	20	27	25	6	6
16700025	SOSG 14-20-36	14	20	36	25	6	6
16700026	SOSG 14-20-46	14	20	46	25	6	6
16700027	SOSG 14-20-56	14	20	56	25	6	6
16700030	SOSG 15-20-17	15	20	17	25	6	6
16700035	SOSG 15-20-22	15	20	22	25	6	6
16700040	SOSG 15-20-27	15	20	27	25	6	6
16700045	SOSG 15-20-36	15	20	36	25	6	6
16700046	SOSG 15-20-46	15	20	46	25	6	6

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Innen-Ø d	Aussen-Ø D	Länge L	D1	l	l1
16700047	SOSG 15-20-56	15	20	56	25	6	6
16700050	SOSG 18-26-17	18	26	17	31	8	6
16700055	SOSG 18-26-22	18	26	22	31	8	6
16700060	SOSG 18-26-27	18	26	27	31	8	6
16700065	SOSG 18-26-36	18	26	36	31	8	6
16700070	SOSG 18-26-46	18	26	46	31	8	6
16700071	SOSG 18-26-56	18	26	56	31	8	6
16700072	SOSG 18-26-66	18	26	66	31	8	6
16700075	SOSG 20-26-17	20	26	17	31	8	6
16700080	SOSG 20-26-22	20	26	22	31	8	6
16700085	SOSG 20-26-27	20	26	27	31	8	6
16700090	SOSG 20-26-36	20	26	36	31	8	6
16700095	SOSG 20-26-46	20	26	46	26	8	6
16700100	SOSG 20-26-56	20	26	56	31	8	6
16700101	SOSG 20-26-66	20	26	66	31	8	6
16700105	SOSG 22-30-17	22	30	17	35	8	6
16700110	SOSG 22-30-22	22	30	22	35	8	6
16700115	SOSG 22-30-27	22	30	27	35	8	6
16700120	SOSG 22-30-36	22	30	36	35	8	6
16700125	SOSG 22-30-46	22	30	46	35	8	6
16700130	SOSG 22-30-56	22	30	56	35	8	6
16700131	SOSG 22-30-66	22	30	66	35	8	6
16700132	SOSG 22-30-76	22	30	76	35	8	6
16700133	SOSG 22-30-86	22	30	86	35	8	6
16700135	SOSG 24-30-17	24	30	17	35	8	6
16700140	SOSG 24-30-22	24	30	22	35	8	6
16700145	SOSG 24-30-27	24	30	27	35	8	6
16700150	SOSG 24-30-36	24	30	36	35	8	6
16700155	SOSG 24-30-46	24	30	46	35	8	6
16700160	SOSG 24-30-56	24	30	56	35	8	6
16700165	SOSG 24-30-66	24	30	66	35	8	6
16700166	SOSG 24-30-76	24	30	76	35	8	6
16700167	SOSG 24-30-86	24	30	86	35	8	6
16700170	SOSG 30-42-27	30	42	27	47	8	6
16700175	SOSG 30-42-36	30	42	36	47	8	6
16700180	SOSG 30-42-46	30	42	46	47	8	6
16700185	SOSG 30-42-56	30	42	56	47	8	6
16700186	SOSG 30-42-66	30	42	66	47	8	6
16700190	SOSG 30-42-76	30	42	76	47	8	6
16700195	SOSG 30-42-86	30	42	86	47	8	6
16700196	SOSG 30-42-96	30	42	96	47	8	6
16700197	SOSG 30-42-116	30	42	116	47	8	6
16700200	SOSG 32-42-27	32	42	27	47	8	6
16700205	SOSG 32-42-36	32	42	36	47	8	6
16700210	SOSG 32-42-46	32	42	46	47	8	6
16700215	SOSG 32-42-56	32	42	56	47	8	6
16700216	SOSG 32-42-66	32	42	66	47	8	6

SOSG

Führungsbuchse mit Bund, selbstschmierend



Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Innen-Ø d	Aussen-Ø D	Länge L	D1	I	I1
16700220	SOSG 32-42-76	32	42	76	47	8	6
16700225	SOSG 32-42-86	32	42	86	47	8	6
16700226	SOSG 32-42-96	32	42	96	47	8	6
16700227	SOSG 32-42-116	32	42	116	47	8	6
16700230	SOSG 40-54-56	40	54	56	60	10	10
16700231	SOSG 40-54-66	40	54	66	60	10	10
16700235	SOSG 40-54-76	40	54	76	60	10	10
16700236	SOSG 40-54-86	40	54	86	60	10	10
16700240	SOSG 40-54-96	40	54	96	60	10	10
16700245	SOSG 40-54-116	40	54	116	60	10	10
16700246	SOSG 40-54-136	40	54	136	60	10	10
16700247	SOSG 40-54-156	40	54	156	60	10	10
16700250	SOSG 42-54-56	42	54	56	60	10	10
16700251	SOSG 42-54-66	42	54	66	60	10	10
16700255	SOSG 42-54-76	42	54	76	60	10	10
16700256	SOSG 42-54-86	42	54	86	60	10	10
16700260	SOSG 42-54-96	42	54	96	60	10	10
16700365	SOSG 42-54-116	42	54	116	60	10	10
16700366	SOSG 42-54-136	42	54	136	60	10	10
16700367	SOSG 42-54-156	42	54	156	60	10	10