









Produktbeschreibung:

Gleitlagerbock, teilbar mit SOBB2 Halbschalen Buchse mit Anlaufbund

Artikeleigenschaften:

Basismaterial	Sondermessing (SO#50SP2)
Selbstschmierend	Ja
Schmierstoff	Graphit
Zul. Flächenpressung P	100 N/mm²
Zul. Gleitgeschwindigkeit v	30 m/min
Zul. P*v-Wert	200 N/mm² x m/min
Temperatureinsatzbereich	-50°C / +200°C (max. 300°C)
Reibungskoeffizient	0,07

Variantentabelle:

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Innen-Ø d	Breite W	Länge L	Höhe H	D1	l1	12	13	14	M (DIN EN 20273)
63500146	BOT-20	20	85	28	40	35	62	10	20	20	2xM6
63500147	BOT-25	25	100	33	50	40	75	12,5	25	25	2xM8
63500148	BOT-30	30	110	40	60	48	85	15	30	30	2xM8
63500149	BOT-40	40	130	50	70	60	105	20	40	40	2xM10
63500150	BOT-50	50	155	60	100	68	125	25	50	50	2xM12