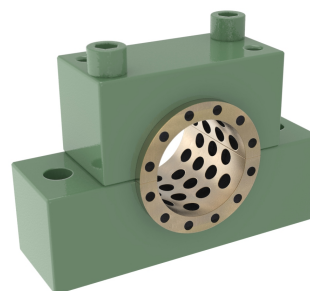
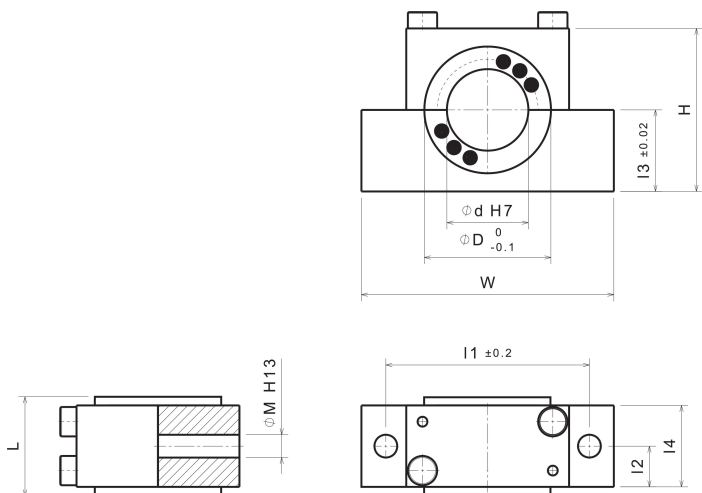


## BOT

Dělené ložiskové těleso s děleným pouzdrem SOBB2



### Popis dílu:

Dělené ložiskové těleso s děleným pouzdrem SOBB2

### Vlastnosti dílu:

Základní materiál	Speciální mosaz (SO#50SP2)
Samomazné	Ano
Mazivo	Grafit
Max.tlakové zatížení P	100 N/mm <sup>2</sup>
Max.připustná kluzná rychlost v	30 m/min
Max.připustná hodnota P*v	200 N/mm <sup>2</sup> x m/min
Provozní teplota	-50°C / +200°C (max. 300°C)
Koeficient tření	0,07

### Tabulka rozměrů:

Registrační číslo	Název dílu	Vnitřní $\varnothing d$	Šířka W	Délka L	Výška H	D1	I1	I2	I3	I4	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