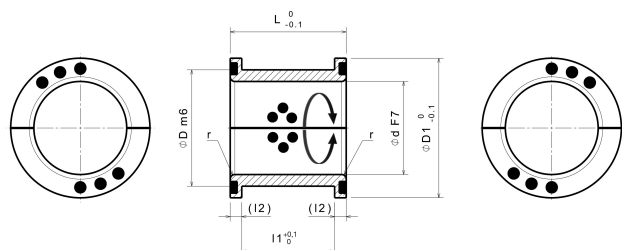


## SOBB2

Gleitlager aus zwei Halbschalen mit beidseitigem Anlaufbund, selbstschmierend



### Opis:

Gleitlager aus zwei Halbschalen mit beidseitigem Anlaufbund, selbstschmierend

Achtung: Abweichende Toleranz der Gehäusebohrung mit J6

### Właściwości:

Materiał bazowy	Mosiądz specjalny (SO#50SP2)
Samosmarujący	Tak
Lubrykant	Grafit
Nacisk powierzchniowy P	100 N/mm <sup>2</sup>
Prędkość ślizgu V	30 m/min
Wartość P*V	200 N/mm <sup>2</sup> x m/min
Temperatura pracy	-50°C / +200°C (max. 300°C)
Współczynnik tarcia	0,07

### Warianty:

Numer przedmiotu	Nazwa produktu	Ø wewnętrzna d	Ø zewnętrzna D	Długość L	D1	I1	I2	r
19200228	SOBB2 20-35-28	20	28	28	35	20	4	1
19250233	SOBB2 25-40-33	25	33	33	40	25	4	1
19300240	SOBB2 30-48-40	30	38	40	48	30	5	1
19400250	SOBB2 40-60-50	40	50	50	60	40	5	1
19500260	SOBB2 50-68-60	50	62	60	68	50	5	1