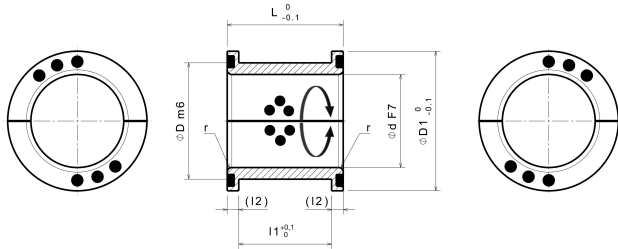


SOBB2

Gleitlager aus zwei Halbschalen mit beidseitigem Anlaufbund, selbstschmierend



Description:

Gleitlager aus zwei Halbschalen mit beidseitigem Anlaufbund, selbstschmierend

Achtung: Abweichende Toleranz der Gehäusebohrung mit J6

Propriétés:

Matériau base	Alliage spécial bronze aluminium (SO#50SP2)
Autolubrifiant	Oui
Lubrifiant	Graphite
Pression de surface P	100 N/mm ²
Vitesse de glissement v	30 m/min
Valeur P*v	200 N/mm ² x m/min
Température de fonctionnement	-50°C / +200°C (max. 300°C)
Coefficient de friction	0,07

Variantes:

Référence d'article	Référence article	Ø interne d	Ø extérieur D	Longueur L	D1	l1	l2	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