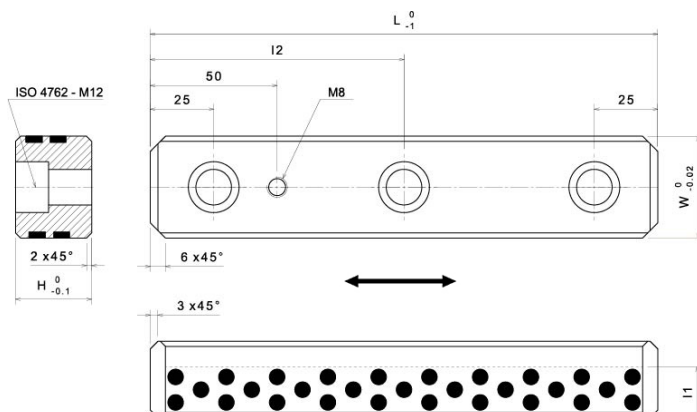


CGB-BS

Bezostługowy blok prowadnicy środkowej, samosmarujący



Opis:

Bezostługowy blok prowadnicy środkowej, samosmarujący

Właściwości:

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

Warianty:

Numer przedmiotu	Nazwa produktu	Szerokość W	Długość L	Wysokość H	I1	I2
21303200	CGB-BS 30-100-30	30	100	30	18	-
21303201	CGB-BS 30-150-30	30	150	30	18	-
21303202	CGB-BS 30-200-30	30	200	30	18	100
21303203	CGB-BS 30-250-30	30	250	30	18	125
21303204	CGB-BS 30-300-30	30	300	30	18	150
21303205	CGB-BS 30-350-30	30	350	30	18	175
21303206	CGB-BS 40-100-30	40	100	30	18	-
21303207	CGB-BS 40-150-30	40	150	30	18	-
21303208	CGB-BS 40-200-30	40	200	30	18	100
21303209	CGB-BS 40-250-30	40	250	30	18	125
21303210	CGB-BS 40-300-30	40	300	30	18	150
21303211	CGB-BS 40-350-30	40	350	30	18	175
21303212	CGB-BS 40-100-40	40	100	40	20	-
21303213	CGB-BS 40-150-40	40	150	40	20	-
21303214	CGB-BS 40-200-40	40	200	40	20	100
21303215	CGB-BS 40-250-40	40	250	40	20	125
21303216	CGB-BS 40-300-40	40	300	40	20	150
21303217	CGB-BS 40-350-40	40	350	40	20	175