



**FAG**

## S2BCH-1000-FL [↗](#)

Soporte de apoyo

FAG split cylindrical roller bearing housing

### Información técnica



#### Medidas principales y datos de rendimiento

d	10 <sup>0</sup> / <sub>1</sub> in	Shaft diameter
H	28 <sup>0</sup> / <sub>1</sub> in	Housing height
B	32 <sup>0</sup> / <sub>1</sub> in	Length base
≈m	937,997 lbs	Peso



**Medidas**

	S2BCH-1000-FL	Complete unit float
	S2BCH-1000-HD	Complete unit held
	PH-26	Housing designation
A	14 <sup>0</sup> / <sub>1</sub> in	Center height
C	11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> in	Base width
D	2 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> in	Base height
E <sub>min</sub>	22 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> in	Base hole distance 1 min
E <sub>min</sub>	24 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> in	Base hole distance 1 max
F	8 <sup>0</sup> / <sub>1</sub> in	Base hole distance 2
s	4	# of mounting bolts
s	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> in	Mounting bolt diameter
	S2BC-1000-FL	Cartridge float bearing
	S2BC-1000-HD	Cartridge held bearing
	S2C-1000	Cartridge
G	11 <sup>1</sup> / <sub>16</sub> in	Length through bore
L	19 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> in	Outside diameter cartridge
	8,9 lbs	Grease capacity
	439,9 lbs	Cartridge weight
	S2B-1000-FL	Bearing float
	S2B-1000-HD	Bearing held
	186,9 lbs	Bearing weight
	1000 Grp	Bearing group
C <sub>r</sub>	246.011 lbf	Capacidad de carga dinámica, radial
C <sub>0r</sub>	427.712 lbf	Capacidad de carga estática, radial
C <sub>a</sub>	13.763 lbf	Capacidad de carga dinámica, axial
	990 1/min	Limiting speed
D <sub>0</sub>	17 <sup>0</sup> / <sub>1</sub> in	Outside diameter bearing
	8,9 lbs	Bearing weight
B <sub>0</sub>	3 <sup>13</sup> / <sub>16</sub> in	Width outer ring



La hoja de datos solo contiene una descripción general de los datos técnicos del producto seleccionado. Consulte la documentación adicional de este producto. Para más información, utilice el siguiente enlace en nuestra página web: [Formulario de contacto](#)