

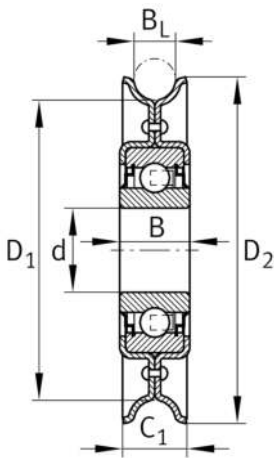


## RSRD20-160-L0 [↗](#)

### Poleas tensoras para correas

Poleas tensoras para correas RSRD..-L0, adecuadas para correas redondas, cables de acero y cuerdas de cáñamo

## Información técnica



### Medidas principales y datos de rendimiento

d	20 mm	Diámetro del agujero
d	0 mm	Tolerancia superior
d	-0,01 mm	Tolerancia inferior
D <sub>1</sub>	136,5 mm	Diámetro de la pista de rodadura del rodillo tensor
C <sub>1</sub>	17,5 mm	Anchura del rodillo tensor
C <sub>r</sub>	12.800 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C <sub>0r</sub>	6.600 N	Capacidad de carga estática, radial
C <sub>ur</sub>	345 N	Límite de carga por fatiga, radial
m	0,61 kg	Peso

### Medidas

D <sub>2</sub>	155,8 mm	Diámetro exterior del rodillo tensor
B	17,7 mm	Anchura
B <sub>L</sub>	13,5 mm	Anchura de la pista de rodadura del rodillo tensor