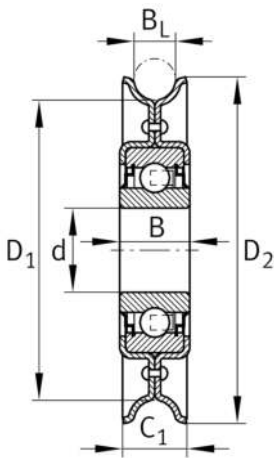


**RSRD25-150-L0**

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	25 mm	Diámetro del agujero
d	0 mm	Tolerancia superior
d	-0,01 mm	Tolerancia inferior
D ₁	133 mm	Diámetro de la pista de rodadura del rodillo tensor
C ₁	24 mm	Anchura del rodillo tensor
C _r	14.000 N	Capacidad de carga dinámica, radial
C _{0r}	7.800 N	Capacidad de carga estática, radial
C _{ur}	410 N	Límite de carga por fatiga, radial
m	0,78 kg	Peso

Medidas

D ₂	154 mm	Diámetro exterior del rodillo tensor
B	21 mm	Anchura
B _L	17 mm	Anchura de la pista de rodadura del rodillo tensor