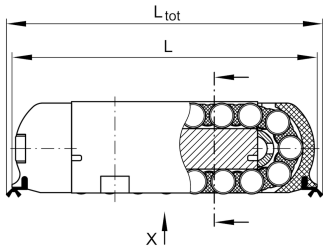
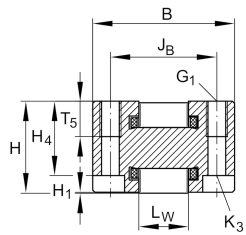


RUS38134 [↗](#)

Patin con recirculación a rodillos

Linear roller bearings with spacer elements
RUS..

Información técnica

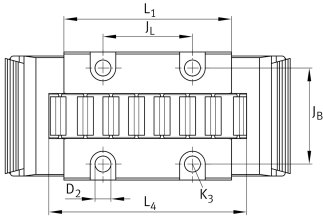


Variante de su producto actual

Size code 38134

Medidas principales y datos de rendimiento

L _{tot}	132 mm	Longitud total
L	132,7 mm	
B	52 mm	Anchura
H	38 mm	Altura
C	179.000 N	Capacidad de carga dinámica
C ₀	275.000 N	Capacidad de carga estática
≈m	1,27 kg	Peso



Medidas de montaje

L ₁	84,7 mm	Medidas de montaje
J _B	41 mm	Medidas de montaje
Tol J _B	± 0,1 mm	Tolerance
J _L	51 mm	
Tol J _L	± 0,1 mm	Tolerance
H ₁	0,2 mm	
L ₄	100 mm	Mínimo longitud
L _w	20 mm	
H ₄	31 mm	
T ₅	14,2 mm	
G ₁	M8	Tornillo de fijación debajo (DIN ISO 4762-12.9)
G1 M _A	41 Nm	Par de apriete de los tornillos de fijación
K ₃	M6	Tornillo de fijación debajo (DIN ISO 4762-12.9)
K3 M _A max	17 Nm	Par de apriete de los tornillos de fijación
D ₂	6,9 mm	
	6 mm	

Productos relacionados

VUS38134-A	Regleta de ajuste
UG12553, UGN12553- A, UZ12553, UZN12553-A, UFG6412, UFB7812	Carril-guía adecuado