

Rodamiento de bolas una hilera 629-2RSH-SKF - 629-2RSH-SKF

<https://www.123rodamiento.es/rodamiento-cojinete/rodamiento-bola/una-hilera/629-2rsh-skf>

Dimensions d'encadrement		Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	B	C	C ₀	Vitesse de référence	
mm	25	8	4,75	1,96	19000	Roulement SKF Explorer 629-2RSH *
mm	9					

Technical drawing showing two views of the bearing. The left view shows the outer diameter (D=26), inner diameter (d=9), and thickness (B=8). The right view shows the dynamic load capacity (C=4.75 kN), static load capacity (C0=1.96 kN), and reference speed (19000 rpm). Coefficients of calculation are listed as 1/3000 and 1/52.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Marca	SKF
Nº Ean13	7316571839998
Diámetro interior	9 mm
Diámetro interior	0.354" inch
Impermeabilización	Rozante en ambos lados
Jaula	Chapa metálica
Juego radial	CN
Diámetro exterior	26 mm
Diámetro exterior	1.024" inch
Espesor	8 mm
Espesor	0.315" inch
Velocidad límite	19000 rpm
Peso	20 g
Carga dinámica	4.75 kN
Carga estática	1.96 kN
Envasado	1

contacto@123rodamiento.es

911 436 830

CRT4 de Lesquin 60 Rue Du Haut De Sainghin 59273 Fretin FRANCE