

Rodamiento de bolas una hilera W627-5-2Z-SKF - W627-5-2Z-SKF

<https://www.123rodamiento.es/rodamiento-cojinete/rodamiento-bola/una-hilera/w627-5-2z-skf>

Dimensions d'encastrement		Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	B	C	C ₀	Vitesse de référence	Vitesse limite
mm			kN		tr/min	
5	8	2,5	0,14	0,057	140000	70000
<p>Technical drawing showing two views of the bearing. The left view shows the outer diameter D=8, inner diameter d=5, and thickness B=2.5. It also indicates a shoulder diameter D₁=7.4, a shoulder diameter d₁=5.8, and a fillet radius r_{1,2max}=0.08. The right view shows the bearing with a shoulder diameter D_{outer}=7.5 and a shoulder diameter d_{inner}=5.5. Below the drawings, the calculation coefficients are listed: k_r=0.015 and i₀=10.</p>						
<p>Designation: W 627/5-2Z</p>						

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Marca	SKF
Nº Ean13	7316571882734
Diámetro interior	5 mm
Impermeabilización	Placa de protección en ambos lados
Jaula	Chapa metálica
Radial class	CN
Diámetro exterior	8 mm
Espesor	2.5 mm
Velocidad límite	70000 rpm
Peso	1 g
Carga dinámica	0.121 kN
Carga estática	0.045 kN
Envasado	1

contacto@123rodamiento.es

911 436 830

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