

Roulement à bille simple rangée W6305-2RS1-SKF - W6305-2RS1-SKF

<https://www.123roulement.be/roulement-palier/roulement-bille/simple-rangee/w6305-2rs1-skf>

Dimensions d'encombrement		Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	B	dynamique C	statique C ₀	Vitesse de référence tr/min	Vitesse limite
mm	62	17	17,2	10,8	-	7500
<p>Technical drawing of a W6305-2RS1 SKF ball bearing. The drawing shows the bearing with dimensions: d = 25 mm, D = 62 mm, B = 17 mm, d₁ = 38,1 mm, d₂ = 53,2 mm, r_{1,2max} = 1,1 mm, r_{max} = 1 mm, and d_{max} = 32 mm. The drawing also indicates the presence of two rubber seals (2RS1). Below the drawing, the coefficients of calculation are listed: k_r = 0,03 and q = 13.</p>						
<p>Coefficients de calcul k_r 0,03 q 13</p>						

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316571008271
Diam. intérieur	25 mm
Etanchéité	-
Cage	-
Jeu radial	-
Diam. extérieur	62 mm
Epaisseur	17 mm
Vitesse limite	7500 rpm
Poids	241 g
Charge dynamique	17.8 kN
Charge statique	11.2 kN
Conditionnement	-

contact@123roulement.be

02 808 18 02

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