

Rolamento autocompensador de rolos 23134-CC-K-W33-SKF - 23134-CC-K-W33-SKF

<https://www.123rolamento.pt/rolamento-mancal/rolamento-rolos/rotula/23134-cc-k-w33-skf>

Dimensions d'encastrement		Charges de base		Vitesses de base		Designation
d	D	B	C	C ₀	Vitesse de référence	Vitesse limite
mm			kN		tr/min	
170	280	88	1040	1500	1800	2300
* Roulement SKF Explorer						
23134 CCK/W33 *						

Technical drawing showing dimensions: $r_1 = 7.5$, $r_2 = 15.9$, $r_3 = 2.1$, $D = 280$, $D_1 = 244$, $d = 170$, $d_1 = 195$, $D_{ext} = 280$. A note indicates 'Alliage conique, conicité $\epsilon = 12$ '. Coefficients de calcul: $e = 0.3$, $Y_1 = 2.3$, $Y_2 = 2.4$, $Y_3 = 2.2$.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Marca	SKF
Nº Ean13	7316576601804
Diâmetro interior	170 mm
Diâmetro exterior	280 mm
Espessura	88 mm
Velocidade-limite	1800 rpm
Carga dinâmica	1040000 kN
Carga estática	1500000 kN
Embalagem	1

contato@123rolamento.pt

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