

Cuscinetti a sfera fila unica ALS40ABM-SKF - ALS40ABM-SKF

<https://www.123cuscinetti.ch/cuscinetti-supporti/cuscinetti-sfera/fila-unica/als40abm-skf>

Dimensions d'encadrement		Charges de base		Vitesse de base		Désignation		
d	D	B	C	dynamique	statique	Vitesse de référence	Vitesse limite	
mm				kN	C ₀	tr/min		* Rollatcat SKF Explorer
127	228,6	34,925	186	190	3600	3600		ALS 40 ABM Marché des pièces de rechange uniquement

Technical drawings showing the bearing dimensions and coefficients:

- Outer diameter: D = 228,6 mm
- Bore diameter: d = 127 mm
- Width: B = 34,925 mm
- Dynamic load capacity: C = 186 kN
- Static load capacity: C₀ = 190 kN
- Reference speed: 3600 tr/min
- Limit speed: 3600
- Designation: ALS 40 ABM
- Rollatcat SKF Explorer
- Marché des pièces de rechange uniquement
- Coefficients de calcul:
 - f₁ = 1
 - f₂ = 1
 - f₃ = 0,2
 - e = 0,07
 - X = 0,43
 - Y = 1
 - Y₀ = 0,42

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	SKF
N° Ean13	7316570348705
Impermeabilizzazione	Non è a tenuta stagna
Gabbia	Metallo lavorato
Angolo di contatto	20 °
Velocità limite	3600 rpm
Carico dinamico	186 kN
Carico statico	190 kN
Imballaggio	1

contatto@123cuscinetti.ch

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