

Butée à rouleaux 81152-M-SKF - 81152-M-SKF

<https://www.123roulement.be/roulement-palier/roulement-rouleaux/butee-rouleaux/81152-m-skf>

Dimensions			
		d	260 mm
		D	320 mm
		H	45 mm
		d ₁	317 mm
		D ₁	263 mm
		B	13.5 mm
		r _{1,2}	max. 1.5 mm
Dimensions d'appui			
		d ₁	min. 316 mm
		D ₁	max. 268 mm
		r _{1,2}	max. 1.5 mm
Données de calcul			
Charge dynamique de base	C	490	kN
Charge statique de base	C ₀	2600	kN
Limite de fatigue	P ₀	200	kN
Vitesse de référence		530	tr/min
Vitesse limite		1100	tr/min
Coefficient de charge axiale minimale	A	0.541	
Masse			
Masse du roulement		9.08	kg
Produits associés			
Cage à aiguilles axiales		K 81152 M	
Rondelle-arbre		WS 81152	
Rondelle-logement		GS 81152	

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	7316572381946
Diam. intérieur	260 mm
Diam. extérieur	320 mm
Epaisseur	45 mm
Vitesse limite	1100 rpm
Charge dynamique	490 kN
Charge statique	2600 kN
Conditionnement	1

contact@123roulement.be

02 808 18 02

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