

Roulement conique 368A-363D-TIMKEN - 368A-363D-TIMKEN

<https://www.123roulement.ch/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/368a-363d-timken>

TAPERED ROLLER BEARINGS
DOUBLE-ROW • TYPE TDO

TYPE TDO

Bearing Dimensions				Load Ratings										
Bore d	O.D. D	Width T	Double Outer Ring Width C	Dynamic C ₁₀	Factor ¹⁾ Y ₁	Factor ¹⁾ Y ₂	C ₀	Dynamic C ₉₀	Factor ¹⁾ C ₀₂₀	Factor ¹⁾ K	Geometry Factors			Bearing Weight
mm	mm	mm	mm	N			N	N	N		G ₁	G ₂	C ₃	kg
50.800	90.000	50.010	42.010	17700	0.32	2.11	3.14	26400	14400	40000	33.8	14.0	0.0713	1.17
2.9300	3.5433	1.9689	1.6583	39500				5930	3250	10300				2.58

Part Number		Shaft				Housing				Pin		Geometry Factors			Bearing Weight
Inner	Outer	Max. Shaft Fillet Radius R ₁	Backing Shoulder Dia. d _s	Max. Housing Fillet Radius r ₁	Backing Shoulder Dia. D _s	K ₁	K ₂	G ₁	G ₂	C ₃				kg	
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				kg	
368A	363D	3.5 0.14	62.0 2.44	8.8 0.35	84.0 3.31	-	-	33.8	14.0	0.0713	1.17	2.58			

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	TIMKEN
N° Ean13	3663952356228
Diam. intérieur	50.8 mm
Diam. extérieur	90 mm
Épaisseur	50.01 mm
Poids	1120 g
Conditionnement	1
Norme	Sans norme

contact@123roulement.ch

+33 359 36 04 90

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