

## Roulement conique 9378-9321-TIMKEN - 9378-9321-TIMKEN

<https://www.123roulement.ch/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/9378-9321-timken>

TAPERED ROLLER BEARINGS											
SINGLE-ROW • TYPE TS											
TYPE TS											
Bearing Dimensions			Load Ratings						Part Number		
Bore $d$	O.D. $D$	Width $T$	Dynamic <sup>(1)</sup> $C_1$	Factor <sup>(2)</sup> $e$	Dynamic <sup>(3)</sup> $C_{10}$	Factor <sup>(4)</sup> $K$	Static $C_0$	Inner	Outer		
mm	mm	mm	N		N		N				
76.200	171.450	52.388	302000	2.76	64100	123000	0.16	305000	5278	9321	
3.0000	6.7000	2.0925	15000		21200	27700		79800			
Bearing Dimensions											
Shaft			Housing			Cage			Geometry Factors		
Width $B$	Width $C$	ER. Dr. $\mu m$	Max. Shaft Fillet Radius $R_{fs}$	Backing Shoulder Dia. $d_s$	Max. Housing Fillet Radius $r_{fs}$	Backing Shoulder Dia. $D_s$	$A_{10}$	$A_{11}$	$G_1$	$G_2$	$C_1$
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			kg
10.888	31.290	1.3	3.5	98.2	105.6	3.3	164.8	147.8	12.1	2.3	117.9
2.0000	1.2000	0.25	0.14	3.87	4.13	0.13	9.46	5.79	0.47	0.09	5.36
											11.85

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	TIMKEN
N° Ean13	3663952321813
Diam. intérieur	76.2 mm
Diam. extérieur	171.45 mm
Épaisseur	52.388 mm
Poids	5350 g
Conditionnement	1

[contact@123roulement.ch](mailto:contact@123roulement.ch)

+33 359 36 04 90

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