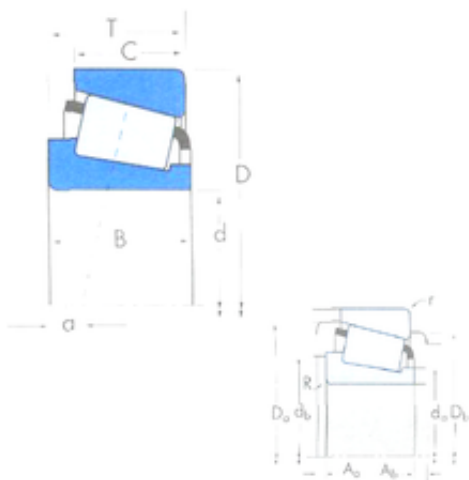




## SNR Bearing Argentina

54,987 mm x 135,755 mm x 56,007 mm Timken  
6381/6320 tapered roller bearings

Bearing No. 6381/6320



6381/6320 Bearing 2D drawings and 3D CAD models

Dimensione	54.987x135.755x53.975 mm
Marchio	Timken
Diametro del foro	54,987 mm
Diametro esterno	135,755 mm
Larghezza	53,975 mm
d	54,987 mm
D	135,755 mm
T	53,975 mm
B	56,007 mm
C	44,45 mm
R	3,6 mm
r	3,3 mm
a -	19,3 mm
Da	126 mm
db	76 mm
da	70 mm
Db	117 mm
Aa	4 mm
Ab	0,5 mm
Peso	4,04 Kg
Carico statico di base (C0)	404 kN
Fattore (G1)	123,5
Fattore (G2)	22,4
Fattore (Cg)	0,0209
Fattore (K)	1,8



## SNR Bearing Argentina

Carico dinamico di base (C90)	77,2
Carico dinamico di base (Ca90)	42,9
Carico dinamico di base (C1)	298 kN
Fattore di calcolo (e)	0,32