

## Roulement conique T7FC060-QCL7C-SKF - T7FC060-QCL7C-SKF

<https://www.123roulement.com/roulement-palier/roulement-rouleaux/conique/t7fc060-qcl7c-skf>

Dimensions d'encombrement			Charges de base		Vitesses de base		Désignation
d	D	T	C	C <sub>0</sub>	Vitesse de référence	Vitesse limite	* Roulement SKF Explorer
mm			kN		tr/min		
60	125	37	154	204	3600	3300	T7FC 060/QCL7C

  

Technical drawing showing dimensions: d=60, D=125, T=37, B=33.5, d<sub>1</sub>=87, r<sub>1,2</sub>max=3, r<sub>1,2</sub>min=3, C<sub>canal</sub> 4, C<sub>canal</sub> 11, D<sub>canal</sub> 111, D<sub>canal</sub> 94, D<sub>canal</sub> 119, r<sub>canal</sub> 2.5, r<sub>canal</sub> 2.5, r<sub>canal</sub> 2.5. Coefficients de calcul: e 0.83, Y 0.72, Y<sub>0</sub> 0.4.

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Marque	SKF
N° Ean13	3663952108285
Diam. intérieur	60 mm
Diam. extérieur	125 mm
Épaisseur	37 mm
Poids	2073 g
Conditionnement	1
Norme	Sans norme

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

03 59 36 04 90

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