

# Rodamiento oscilante dos hileras de rodillos 22313-E1-K-C3-FAG

22313-E1-K-C3-FAG

**LE BON ROULEMENT**

d	65 mm
D	140 mm
B	48 mm
D <sub>1</sub>	119.3 mm
D <sub>2,mas</sub>	128 mm
d <sub>1</sub>	83.2 mm
d <sub>2,mi</sub>	77 mm
d <sub>3</sub>	4.8 mm
r <sub>1</sub>	5.6 mm
r <sub>2,mas</sub>	2.1 mm
r <sub>3,mi</sub>	2.1 mm
m	3.5 kg <i>masse</i>
C <sub>d</sub>	350000 N <i>charge dyn. de base, radiale</i>
C <sub>st</sub>	365000 N <i>charge statique de base, radiale</i>
e	0.34
Y <sub>1</sub>	2
Y <sub>2</sub>	2.58
Y <sub>0</sub>	1.58
n <sub>10</sub>	9000 1/min <i>vitesse limite</i>
n <sub>6</sub>	3900 1/min <i>vitesse de base</i>
C <sub>10</sub>	32500 N <i>charge limite radiale à la fatigue</i>



**Rodamiento oscilante dos hileras de rodillos 22313-E1-K-C3-FAG**

<b>Caractéristique</b>	<b>Valeur</b>
d - Diámetro interior (mm)	65
D - Diámetro exterior (mm)	140
C - Espesor (mm)	48
Marca	FAG
Tipo del rodamiento	Con rodillos oscilantes
Juego	Alta velocidad (C3, J30)
Tipo de sellado	No estanco
Tipo de jaula	Acero
Agujero	Cónico/a
Rodamiento serie	22300
Unidad de venta	pieza

