

SKF

Cylindrical roller b.

ROLLER CYLINDRICAL

원통형 롤러 베어링 — 원통형 롤러 베어링은 롤러와 궤도가 선접촉을 이루어 매우 높은 경방향 하중과 고속 회전을 동시에 수용합니다. NU·NJ·N·NUP 등 플랜지 구성에 따라 축방향 변위 수용 또는 한/양방향 위치 고정이 가능하며, 분리형 설계로 장착과 정비가 용이합니다. 기어박스, 전동기, 압연 설비 등 중하중 용도에 널리 쓰입니다.



BOUNDARY DIMENSIONS / 경계 치수

<i>d</i>	inner diameter	65
<i>D</i>	outer diameter	140
<i>B</i>	width	48

SPEED / 한계 속도

	reference speed rpm	5300
	limiting speed rpm	6000

LOAD RATINGS / 정격 하중

<i>C</i>	dynamic load rating kn	285
<i>C0</i>	static load rating kn	290

OTHER / 기타

<i>~m</i>	weight	3.44
	performance class	SKF Explorer