

### SKF

Rod ends

PLAIN ROD END

**정밀 베어링** — 회전 또는 직선 운동에서 마찰을 줄이고 하중을 지지하는 정밀 기계요소입니다. 용도와 하중 조건에 따라 적합한 형식과 정밀도 등급을 선택하며, 정확한 치수와 표면 품질로 안정적인 운전과 긴 사용 수명을 제공합니다.



#### BOUNDARY DIMENSIONS / 경계 치수

|          |                   |               |
|----------|-------------------|---------------|
| <b>d</b> | inner diameter    | <b>50</b>     |
| <b>D</b> | outer diameter    | <b>114 mm</b> |
| <b>B</b> | width             | <b>35 mm</b>  |
| <b>D</b> | housing eye od    | <b>114</b>    |
| <b>B</b> | inner ring width  | <b>35</b>     |
| <b>B</b> | housing eye width | <b>31</b>     |

#### OTHER / 기타

|           |                      |               |
|-----------|----------------------|---------------|
| <b>≈m</b> | weight               | <b>3.3</b>    |
| <b>G</b>  | thread size          | <b>M 45x3</b> |
| <b>H</b>  | center height        | <b>185</b>    |
| <b>L</b>  | housing total length | <b>244</b>    |

#### LOAD RATINGS / 정격 하중

|           |                        |            |
|-----------|------------------------|------------|
| <b>C</b>  | dynamic load rating kn | <b>156</b> |
| <b>C0</b> | static load rating kn  | <b>245</b> |