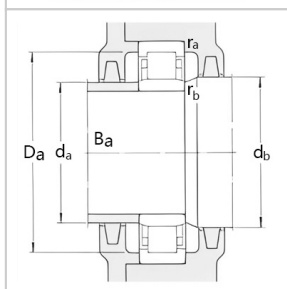
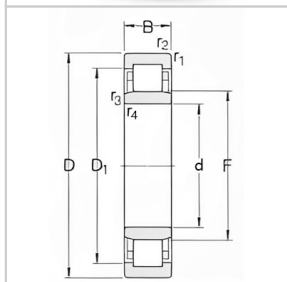


特殊应用轴承

INSOCOAT电绝缘圆柱滚子轴承 - NU317ECM/C3VL0241



|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| 基本尺寸[mm] :            |                   |
| d :                   | 85                |
| D :                   | 180               |
| B :                   | 41                |
| 基本额定负荷[kN] :          |                   |
| 动态 C :                | 340               |
| 静态 Co :               | 335               |
| 疲劳负荷极限 [Pu] :         | 41.5              |
| 额定转速[r/min] :         |                   |
| 参考转速 :                | 4000              |
| 极限转速 :                | 4800              |
| 质量[kg] :              | 5.25              |
| 型号 :                  | NU317ECM/C3VL0241 |
| 尺寸[mm] :              |                   |
| d <sub>1~</sub> :     | 153               |
| F :                   | 108               |
| r <sub>1,2</sub> 最小 : | 3                 |
| r <sub>3,4</sub> 最小 : | 3                 |
| s <sup>1)</sup> :     | 2.3               |
| 挡肩及倒角尺寸[mm] :         |                   |
| d <sub>a</sub> 最小 :   | 99                |
| d <sub>a</sub> 最大 :   | 105               |
| d <sub>b</sub> 最小 :   | 111               |
| D <sub>a</sub> 最小 :   | 158               |
| D <sub>a</sub> 最大 :   | 166               |
| r <sub>a</sub> 最大 :   | 2.5               |
| r <sub>b</sub> 最大 :   | 2.5               |
| 计算系数 :                |                   |
| kr :                  | 0.15              |

特殊应用轴承是为满足特定工况需求而设计的轴承类型，具有适应极端环境、集成特殊材料与功能的特点。