

## XSP 200x50-Ø12,5 leitfähig ↴

XKD 200x50-Ø12.5, OK (05)

### BESCHREIBUNG

Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, elektrisch leitfähig, Präzisionskugellager, 2RS, Lauffläche spurlos grau.

Option: Mit Nirosta Kugellager => XSC

### TECHNISCHE DATEN

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm)                   | 200         |
| Radbreite (mm)               | 50          |
| Achsloch-Ø (mm)              | 12,5        |
| Nabenlänge (mm)              | 60          |
| Härte der Lauffläche         | Shore D 60  |
| Temperaturbereich (°C)       | - 40 / + 80 |
| Norm                         | EN 12532    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 500         |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 800         |
| Farbe                        | grau/grau   |
| Eigengewicht (kg)            | 1.295       |

