

## 3470 XSP 200 P63 leitfähig ↴

BT 30 XKD 200 P3, OK (01/05)

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-passiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Schwenklagerschutz. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, elektrisch leitfähig, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.

### TECHNISCHE DATEN

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm)                   | 200         |
| Radbreite (mm)               | 50          |
| Härte der Lauffläche         | Shore D 60  |
| Plattenabmessung (mm)        | 137 x 105   |
| Plattenlochabstand (mm)      | 105 x 80/75 |
| Plattenloch (mm)             | 11          |
| Ausladung (mm)               | 55          |
| Störkreisradius (mm)         | 155         |
| Störkreis-Ø (mm)             | 310         |
| Bauhöhe (mm)                 | 240         |
| Temperaturbereich (°C)       | - 40 / + 80 |
| Norm                         | EN 12532    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 350         |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 500         |
| Eigengewicht (kg)            | 2.620       |

