

## 3470 DYR 100 P30 - leitfähig

BT30 XSV 100 R13, RO-leitfähig (01)

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Stahlblech, Lauffläche aus schwarzem Vollgummi, Rollenlager, elektrisch leitfähig, Anschraubloch

### TECHNISCHE DATEN

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm)                   | 100         |
| Radbreite (mm)               | 30          |
| Härte der Lauffläche         | Shore A 87  |
| Rückenloch (mm)              | 13/10       |
| Ausladung (mm)               | 41          |
| Störkreisradius (mm)         | 91          |
| Störkreis-Ø (mm)             | 182         |
| Bauhöhe (mm)                 | 128         |
| Temperaturbereich (°C)       | - 20 / + 80 |
| Norm                         | EN 12532    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 70          |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 140         |

