

## 5940 UAO 100 S70-M12x20

DKM10 KD 100 G-M12x20, GL (04)

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse und Räder aus hochwertigem Kunststoff, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Gleitlager, Gewindestiftbefestigung, Gehäuse RAL 9006

### TECHNISCHE DATEN

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm)                   | 100         |
| Radbreite (mm)               | 12 mm (2x)  |
| Rollenbreite (mm)            | 58          |
| Härte der Lauffläche         | Shore A92   |
| Gewindestift                 | M12 x 20    |
| Ausladung (mm)               | 35          |
| Störkreis-Ø (mm)             | 176         |
| Bauhöhe (mm)                 | 123         |
| Temperaturbereich (°C)       | - 20 / + 80 |
| Norm                         | EN 12530    |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 100         |
| Tragfähigkeit statisch (kg)  | 150         |
| Eigengewicht (kg)            | 0.430       |

