

5320 XSX 100 P50 - leitfähig

EAN 4031582309799

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse und Räder aus hochwertigem Kunststoff, mit integriertem Fadenschutz, alle Metallteile gelb verzinkt. Radkörper aus Polyamid, elektrisch leitfähig, Lauffläche aus gespritztem Polyurethan, mit Fadenschutz, Präzisionskugellager, abgedichtet, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Rad-Ø (mm) | 100 |
| Radbreite (mm) | 32 |
| Härte der Lauffläche | Shore D 40 |
| Plattenabmessung (mm) | 77 x 67 |
| Plattenlochabstand (mm) | 61,5/56x51,5/46,5 |
| Plattenloch (mm) | 8,5 |
| Ausladung (mm) | 37 |
| Störkreisradius (mm) | 87 |
| Störkreis-Ø (mm) | 174 |
| Bauhöhe (mm) | 141 |
| Temperaturbereich (°C) | - 30 / + 80 |
| Norm | EN 12530 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 100 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 200 |
| Eigengewicht (kg) | 0.569 |

