

DYP 200x32-Ø8 leitfähig ↴

XSV 200x32-Ø8, OK - leitfähig (01)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Stahlblech, Lauffläche aus schwarzem Vollgummi, kontaktverfärbungsfrei, elektrisch leitfähig, mit Fadenschutz, Präzisionskugellager.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm) | 200 |
| Radbreite (mm) | 32 |
| Achslotch-Ø (mm) | 8 |
| Nabenlänge (mm) | 36 |
| Härte der Lauffläche | Shore A 80 |
| Temperaturbereich (°C) | - 20 / + 85 |
| Norm | EN 12530 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 100 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 200 |
| Eigengewicht (kg) | 1.418 |

