

7477 DYK 100 P50 leitfähig ↴

NBA27 XSV 100 P77x67, KK - leitfähig
(01/01)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Stahlblech, Lauffläche aus Vollgummi, elektrisch leitfähig, schwarz kontaktverfärbungsfrei, mit Fadenschutz, Nirosta-Konuskugellager, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Rad-Ø (mm) | 100 |
| Radbreite (mm) | 32 |
| Härte der Lauffläche | Shore A 80 |
| Plattenabmessung (mm) | 77 x 67 |
| Plattenlochabstand (mm) | 61,5/56 x 51,5/46,5 |
| Plattenloch (mm) | 8,5 |
| Ausladung (mm) | 43,5 |
| Störkreis-Ø (mm) | 262 |
| Bauhöhe (mm) | 135 |
| Temperaturbereich (°C) | - 20 / + 85 |
| Norm | EN 12530 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 80 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 160 |
| Eigengewicht (kg) | 0.980 |

