

NBA27 XKT 125 P1, GL - leitfähig (01/64)

7477 YGO 125 P50 leitfähig ↴

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grau-spurlos, elektrisch leitfähig, Gleitlager, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Rad-Ø (mm) | 125 |
| Radbreite (mm) | 32 |
| Härte der Lauffläche | Shore A 87 |
| Plattenabmessung (mm) | 77 x 67 |
| Plattenlochatstand (mm) | 61,5/56 x 51,5/46,5 |
| Plattenloch (mm) | 8.5 |
| Ausladung (mm) | 41 |
| Störkreis-Ø (mm) | 262 |
| Bauhöhe (mm) | 160 |
| Temperaturbereich (°C) | - 20 / + 60°C |
| Norm | EN 12530 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 100 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 200 |
| Eigengewicht (kg) | 0.823 |

