

2475 PJO 050 B10

BA25 KT 050 Z11x31, GL

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit Radfeststeller, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-passiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse vernietet. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grau-spurlos, Gleitlager, Bundstift mit Klemmring.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm) | 50 |
| Radbreite (mm) | 19 |
| Härte der Lauffläche | Shore A 87 |
| Bundstift (mm) | 11 x 31 |
| Ausladung (mm) | 24 |
| Störkreis-Ø (mm) | 142 |
| Bauhöhe (mm) | 72 |
| Temperaturbereich (°C) | - 20 / + 60 |
| Norm | EN 12530 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 50 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 100 |
| Eigengewicht (kg) | 0.188 |

