

2970 DIK 050 P40

DBA20 SI 050 P60x60, KK

BESCHREIBUNG

Doppel-Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-passiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Stahlblech, Lauffläche aus Vollgummi, grau-spurlos, mit Fadenschutz, Konuskugellager, Plattenbefestigung.

Optional: Diese Rolle ist auch in elektrisch-leitfähiger Ausführung lieferbar mit Lauffläche aus schwarzem kontaktverfärbungsfreiem Gummi. Bitte ersetzen Sie bei Bestellung DIK durch DYK.



TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|---------------|
| Rad-Ø (mm) | 50 |
| Radbreite (mm) | 19 mm (x2) |
| Härte der Lauffläche | Shore A 80 |
| Plattenabmessung (mm) | 60 x 60 |
| Plattenlochabstand (mm) | 48/38 x 48/38 |
| Plattenloch (mm) | 6,3 |
| Ausladung (mm) | 25 |
| Störkreisradius (mm) | 53 |
| Störkreis-Ø (mm) | 106 |
| Bauhöhe (mm) | 69 |
| Temperaturbereich (°C) | - 20 / + 85 |
| Norm | EN 12530 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 60 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 120 |
| Eigengewicht (kg) | 0.315 |