

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