

STP 250x100 (2x)-Ø65 NL200

DMP 250x100 (2x)-Ø65, OK - NL200 (33)

BESCHREIBUNG

Zwillingsrolle, Radkörper aus Stahlblech, lackiert, schwere Ausführung, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Präzisionskugellager.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	250
Radbreite (mm)	100 (2x)
Achslloch-Ø (mm)	65
Nabenlänge (mm)	200
Einbaulänge (mm)	184
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	3900
Tragfähigkeit statisch (kg)	5000
Eigengewicht (kg)	38

