

SWP 250x84-Ø20

SE 250x84-20 OKNL75 (82)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus einer zweiteilig verschraubten Stahlfelge, Lauffläche ist ein Superelastik-Vollgummireifen, schwarz, Blockprofil, Präzisionskugellager.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	250
Radbreite (mm)	84
Nabenlänge (mm)	75
Härte der Lauffläche	Shore A 75
Achsloch-Ø (mm)	20
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	450
Tragfähigkeit statisch (kg)	600
Eigengewicht (kg)	5.5