

ETP 082x100-Ø20

MP 082x100-Ø20, OK 2RS (01)

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Stahl, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Präzisionskugellager 2RS, Traglast auf glattem, ebenem Boden.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	82
Radbreite (mm)	100
Achsloch-Ø (mm)	20
Nabenlänge (mm)	100
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	800
Tragfähigkeit statisch (kg)	1600
Eigengewicht (kg)	1.520

