

3478 PJP 125 P62 Sh. A65

BT38 KT 125 P2, OK - ShA65 (01/63)

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel aus Stahlblech, verzinkt-passiviert, Radachse verschraubt, Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, grau-spurlos, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	38
Härte der Lauffläche	Shore A 65
Plattenabmessung (mm)	103 x 85
Plattenlochabstand (mm)	80/77 x 60
Plattenloch (mm)	9
Bauhöhe (mm)	155
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	180
Tragfähigkeit statisch (kg)	250
Eigengewicht (kg)	0.665

