

3678 IEP 125 P62

BT48 AE 125 P2, OK (03/82)

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Radachse verschraubt, Radkörper aus Aluminium, Lauffläche aus einem aufvulkanisiertem Elastikreifen, Präzisionslager, Plattenbefestigung

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore A 64
Plattenabmessung (mm)	103 x 85
Plattenlochabstand (mm)	80/77 x 60
Plattenloch (mm)	9
Bauhöhe (mm)	155
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	200
Tragfähigkeit statisch (kg)	400
Eigengewicht (kg)	1250

