

3478 UAP 125 P62 Sh.A80 Transparent

BT38 KD 125 P2, OK - ShA80 - transparent
(01/03)

BESCHREIBUNG

Bockrolle, Gabel aus Stahlblech, verzinkt-passiviert, Radachse verschraubt, Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus hochelastischem Polyurethan, transparent Shore A80, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	125
Radbreite (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore A 80
Plattenabmessung (mm)	103 x 85
Plattenlochabstand (mm)	80/77 x 60
Plattenloch (mm)	9
Bauhöhe (mm)	155
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	280
Tragfähigkeit statisch (kg)	400
Eigengewicht (kg)	0.644

