

9685/81 ITP 200 P60 Shore A78

GS85/81 AP 200 P115x100 OK, Sh.A78
(84/82)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit Radfeststeller an Radachse, Richtungsfeststeller, 2 x 180 Grad, Gehäuse und Platte in Stahlschweißkonstruktion, verzinkt-passiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Rückenbolzen verschraubt und gesichert, Schmiernippel, Radachse verschraubt, Radkörper aus Aluminium, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Shore A78, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	200
Radbreite (mm)	50
Härte der Lauffläche	Shore A 78
Plattenabmessung (mm)	105 x 97
Plattenlochabstand (mm)	90/85 x 75/63
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	50
Störkreis-Ø (mm)	320
Bauhöhe (mm)	240
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	500
Tragfähigkeit statisch (kg)	900
Eigengewicht (kg)	3.7

