

ITP 080x30-Ø12 NL30-ballig

AP 080x30-Ø12, OK - ballig

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Aluminium-Druckguss, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Präzisionskugellager, Lauffläche ballig.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	80
Radbreite (mm)	30
Achsloch-Ø (mm)	12
Nabenlänge (mm)	30
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12533
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	200
Tragfähigkeit statisch (kg)	360
Eigengewicht (kg)	0,250

