

7470 ITC 035 P30-10

NBA20 AP035 R10NiroOk (86)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Edelstahl rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz. Radkörper aus Aluminium, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Nirosta-Präzisionskugellager, Rückenlochbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	35
Radbreite (mm)	27
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Rückenloch (mm)	10
Ausladung (mm)	15
Störkreisradius (mm)	34
Störkreis-Ø (mm)	68
Bauhöhe (mm)	50
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	150
Eigengewicht (kg)	0.195

