

NBT30 KF 080 R12, RO (05/80)

8470 UFR 080 P30

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus einem spurlosen Elastikreifen, Niroste-Rollenlager, Rückenloch

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	80
Radbreite (mm)	34
Härte der Lauffläche	Shore A 64
Rückenloch (mm)	12 (10)
Ausladung (mm)	40
Störkreisradius (mm)	95
Bauhöhe (mm)	108
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200

