

8470 B00 080 P30-HiB 280°C

NBT30 HDO 080 R12, GL HiB 280 °C (05/85)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Rad aus hitzebeständigem Kunststoff, Gleitlager, Rückenloch

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	80
Radbreite (mm)	35
Härte der Lauffläche	Shore D 85
Rückenloch (mm)	12 (10)
Ausladung (mm)	40
Störkreisradius (mm)	90
Störkreis-Ø (mm)	180
Bauhöhe (mm)	108
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 280
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	150
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.8

