

1410 POI 038 P30-10

BA10 KO 038 R10, GL

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-passiviert, Schwenklager mit einreihigem Kugelkranz, Radachse vernietet. Radkörper aus Polypropylen, Gleitlager, Anschraubloch.

Die Rollen können mit handelsüblichen Schrauben beliebiger Länge montiert werden.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	38
Radbreite (mm)	20
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Rückenloch (mm)	10
Ausladung (mm)	16
Störkreisradius (mm)	35
Störkreis-Ø (mm)	70
Bauhöhe (mm)	57
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	35
Tragfähigkeit statisch (kg)	70
Eigengewicht (kg)	0.080

