

1430 POI 038 P60-46x38

BM10 KO 038 P46x38, GL

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit einfachem Kugelkranz, Radachse vernietet. Radkörper aus Polypropylen, Gleitlager, Plattenbefestigung

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	38
Radbreite (mm)	16
Härte der Lauffläche	Shore D 65
Plattenabmessung (mm)	46 x 38
Plattenlochabstand (mm)	36 x 28
Plattenloch (mm)	5.3
Ausladung (mm)	13
Störkreisradius (mm)	32
Störkreis-Ø (mm)	64
Bauhöhe (mm)	50.5
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12528
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	25
Tragfähigkeit statisch (kg)	50
Eigengewicht (kg)	0.076

