

8477 U00 125 P62 - Fußschutz

NBT37 KK 125 P2, GL - Fußschutz (05/01)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Radkörper aus Polyamid, Gleitlager, Plattenbefestigung, Edelstahl-Fußschutz

Fußschutz-Daten:

Materialstärke: 3 mm

Bodenabstand: 15 mm

Maße: 145 x 57 mm

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm) | 125 |
| Radbreite (mm) | 40 |
| Härte der Lauffläche | Shore D 75 |
| Plattenabmessung (mm) | 105 x 85 |
| Plattenlochabstand (mm) | 80 x 60 |
| Plattenloch (mm) | 9 |
| Ausladung (mm) | 45 |
| Störkreis-Ø (mm) | 238 |
| Bauhöhe (mm) | 155 |
| Temperaturbereich (°C) | - 40 / + 80 |
| Norm | EN 12532 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 270 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 400 |
| Eigengewicht (kg) | 1.135 |

