

3470 DIR 100 R05-28x45

BT30 SI 100 Z-28x45, RO

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Stahlblech, Lauffläche aus Vollgummi, grau-spurlos, Rollenlager, Zapfenbefestigung

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm) | 100 |
| Radbreite (mm) | 30 |
| Härte der Lauffläche | Shore A 80 |
| Zapfen-Ø (mm) | 28 |
| Zapfenlänge (mm) | 45 |
| Ausladung (mm) | 41 |
| Störkreisradius (mm) | 91 |
| Störkreis-Ø (mm) | 182 |
| Bauhöhe (mm) | 128 |
| Temperaturbereich (°C) | - 20 / + 60 |
| Norm | EN 12532 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 70 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 140 |
| Eigengewicht (kg) | 1.163 |

