



-100%

Ref. 135/50 FA G

- Compre 5 unidades y consiga -10%
- Compre 10 unidades y consiga -15%

Descripción

- Rodamiento compuesto por hilera axial de bolas de acero
- Acabado: Cincado blanco brillante
- Soporte giratorio de acero estampado con taladro liso pasador para tornillo

- Freno de acción simple, bloqueo único y exclusivo del giro de la rueda

Características

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Diámetro x grosor | 50x18 mm |
| Altura total | 68 mm |
| Radio de giro | 49 grados |
| Carga | 40 Kg |
| Dimensiones platina | 49x49 mm |
| Distancia entre centros taladro | 33x33 mm |
| Diámetro taladro | 6,5 mm |