Ref. 36510

402/100 GN

EAN: 8425685365107



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Soporte Giratorio de acero estampado de **2,5 m/m.** de espesor, con acoplamiento a través de platina base de **3 m/m.** de espesor con sujeción horizontal por cuatro taladros.

Rodamiento con **doble hilera de bolas** de acero sobre pistas axiales.

Acabado cincado blanco brillante.

Imagen orientativa en diám. 80 m/m.



RUEDA

Diámetro Exterior: 100 m/m.

Ancho Pisada: 30 m/m.

Capacidad Carga: 135 Kgs.

SOPORTE

Dimensiones Platina Base: 97x77 m/m.

Distancia Centros Taladro: 75x56 m/m.

Diámetro Agujeros: 9 m/m.

Altura Total Rueda: 137 m/m.

Radio de Giro: 85 m/m.

COMPOSICIÓN

Rueda bandaje vulcanizado de "caucho" Goma negra, pisada *plana*, sobre núcleo de poliamida 6 (nylon) inyectado en color marfil.

Rodamiento – Eje / Buje liso. Platinas Laterales.

Acabado conjunto ensamblado a través de tornillo hexagonal y tuerca autoblocante.

CARACTERISTICAS

Resistencia Rodadura:

Ruido Movimiento:

Desgaste:

Protección contra Óxido: