



La imagen puede diferir del producto original

### RENDIMIENTO

Rendimiento del rodillo ●●●○○

Ruido de movimiento ●●●○○

Desgaste ●●●●○

Resistencia a la corrosión ●●●○○

### ATRIBUTOS PRINCIPALES

Nombre del producto Omikron

Tipo de carcasa Rueda fija

Estándar EN12533 - Ruedas de alta carga

Capacidad de carga a 4 km/h 3840 kg

Capacidad de carga a 6 km/h 3200 kg

Capacidad de carga estática 6400 kg

Rango de temperatura (mínimo) -20 °C

Rango de temperatura (máximo) 60 °C

Altura total 470 mm

Peso total 46,95 kg

### ARO

Material del cuerpo Chapa de acero, pesada

Material de la banda de rodadura Poliuretano, Fundido

Cojinete Rodamiento de bolas de precisión

Protectores de hilo Con protector de roscas

Diámetro 400 mm

Ancho de Banda de rodadura 100 mm

Dureza de la Banda de rodadura (A) 92 Shore A

### SOPORTE

Material Hierro fundido, o hierro forjado, pesado

Forma de Horquilla Forma Recto

### AJUSTE

Tipo de ajuste Placa rectangular

Longitud de la placa 250 mm

Anchura de la placa 200 mm

Longitud del orificio de la placa (máxima) 210 mm

Anchura del orificio de la placa (máxima) 160 mm

Diámetro del orificio de la placa 17 mm

## DIBUJOS TÉCNICOS

