

ALPHA

3477DPR200P63

EAN 4031582439182



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La imagen puede diferir del producto original

RENDIMIENTO

Rendimiento del rodillo ● ○ ○ ○ ○

Ruido de movimiento ● ● ● ○ ○

Desgaste ● ● ● ○ ○

Resistencia a la corrosión ● ● ● ○ ○

ATRIBUTOS PRINCIPALES

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Nombre del producto | Alpha |
| Tipo | Rueda giratoria con Freno total |
| Capacidad de carga a 3 km/h | 75 kg |
| Capacidad de carga estática | 150 kg |
| Altura total | 240 mm |
| Peso total | 2,135 kg |

ARO

| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| Material del cuerpo | Chapa de acero |
| Material de la banda de rodadura | Neumático, perfil de línea |
| Cojinete | Rodamiento de rodillos |
| Eje | Enroscado con tuerca |
| Protectores de hilo | Sin protector de roscas |
| Diámetro | 200 mm |
| Ancho de Banda de rodadura | 50 mm |

SOPORTE

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Material | Chapa de acero, pesada |
| Forma de Horquilla Forma | Ancho |
| Rodamiento giratorio | Dos carreras de bolas |
| Desplazamiento | 55 mm |
| Radio de giro | 155 mm |
| Interferencia de giro | 310 mm |

AJUSTE

| | |
|--|-------------------|
| Tipo de ajuste | Placa rectangular |
| Longitud de la placa | 137 mm |
| Anchura de la placa | 105 mm |
| Longitud del orificio de la placa (máxima) | 105 mm |
| Ancho del orificio de la placa (mínimo) | 75 mm |
| Anchura del orificio de la placa (máxima) | 80 mm |
| Diámetro del orificio de la placa | 11 mm |

ALPHA

3477DPR200P63

EAN 4031582439182



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

