

ALPHA

3477PVJ200P63

EAN 4031582377996



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 |
| Estándar | EN12532 - Material de transporte |
| Capacidad de carga a 4 km/h | 205 kg |
| Capacidad de carga estática | 410 kg |
| Rango de temperatura (mínimo) | -20 °C |
| Rango de temperatura (máximo) | 60 °C |
| Altura total | 240 mm |
| Peso total | 3,24 kg |

ARO

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Material del cuerpo | Polipropileno |
| Material de la banda de rodadura | Goma maciza, negro |
| Cojinete | Rodamiento de rodillos |
| Eje | Enroscado con tuerca |
| Protectores de hilo | Con protector de roscas |
| Diámetro | 200 mm |
| Ancho de Banda de rodadura | 50 mm |
| Dureza de la Banda de rodadura (A) | 85 Shore A |

SOPORTE

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Material | Chapa de acero, pesada |
| Forma de Horquilla Forma | Ancho |
| Rodamiento giratorio | Dos carreras de bolas |
| Desplazamiento | 55 mm |
| Radio de giro | 167 mm |
| Interferencia de giro | 334 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

3477PVJ200P63

EAN 4031582377996



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

