

ALPHA STAINLESS

8470UOO100P30-13

EAN 4031582312683
Número de pedido 00061128



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 stainless |
| Tipo de carcasa | Rueda giratoria Rueda |
| Estándar | EN12532 - Material de transporte |
| Capacidad de carga a 4 km/h | 200 kg |
| Capacidad de carga estática | 400 kg |
| Rango de temperatura (mínimo) | -25 °C |
| Rango de temperatura (máximo) | 80 °C |
| Altura total | 128 mm |
| Ancho total | 75 mm |
| Peso total | 0,617 kg |

ARO

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Material del cuerpo | Poliamida |
| Material de la banda de rodadura | Idéntico con cuerpo de Aro |
| Cojinete | Cojinete liso |
| Eje | Enroscado con tuerca |
| Color Aro | Blanco natural |
| Protectores de hilo | Sin protector de roscas |
| Diámetro | 100 mm |
| Ancho de Banda de rodadura | 36 mm |
| Anchura del cuerpo | 36 mm |
| Dureza de la Banda de rodadura (D) | 75 Shore D |

SOPORTE

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Material | Acero Inoxidable, pesado |
| Forma de Horquilla Forma | Ancho |
| Rodamiento giratorio | Dos carreras de bolas |
| Color | Acero Inoxidable |
| Desplazamiento | 41 mm |
| Radio de giro | 91 mm |
| Interferencia de giro | 182 mm |
| Diámetro del domo | 75 mm |
| Inoxidable | ✓ |

AJUSTE

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Tipo de ajuste | Agujero para tornillo |
| Diámetro del agujero del Perno | 13 mm |

ALPHA STAINLESS

8470UOO100P30-13

EAN 4031582312683

Número de pedido 00061128



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

