

# ALPHA STAINLESS

8470IDG100P30-13

EAN 4031582432992



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	Rueda giratoria Rueda
Estándar	EN12532 - Material de transporte
Capacidad de carga a 4 km/h	80 kg
Conductivo eléctrico	No
Inoxidable	Sí
Capacidad de carga estática	160 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-30 °C
Rango de temperatura (máximo)	250 °C
Altura total	128 mm
Peso total	0.79 kg

## SOPORTE

Material de la carcasa	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

## ARO

Tread hardness	blando
Material del cuerpo	Aluminio
Material de la banda de rodadura	Amortiguación, Resistente al calor
Cojinete	Arbusto de cojinete seco
Eje	Enroscado con tuerca
Protectores de hilo	Sin protector de roscas
Diámetro	100 mm
Ancho de Banda de rodadura	35 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	75 Shore A

## AJUSTE

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

# ALPHA STAINLESS

8470IDG100P30-13

EAN 4031582432992



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

8470UDD100P30- $\phi$ 11

