

ALPHA

3470BOG080P30-13

EAN 4031582439151



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 Rueda
Estándar	EN12532 - Material de transporte
Capacidad de carga a 4 km/h	100 kg
Capacidad de carga estática	200 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-40 °C
Rango de temperatura (máximo)	280 °C
Altura total	108 mm
Peso total	0,68 kg

ARO

Material del cuerpo	Termorresistencia Plástico, resistente al calor
Material de la banda de rodadura	Idéntico con cuerpo de Aro
Cojinete	Arbusto de cojinete seco
Eje	Enroscado con tuerca
Diámetro	80 mm
Ancho de Banda de rodadura	35 mm
Dureza de la Banda de rodadura (D)	85 Shore D

SOPORTE

Material	Chapa de acero, pesada
Forma de Horquilla Forma	Ancho
Rodamiento giratorio	Dos carreras de bolas
Desplazamiento	40 mm
Radio de giro	80 mm
Interferencia de giro	160 mm

AJUSTE

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

ALPHA

3470BOG080P30-13

EAN 4031582439151



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

3470...80P30-13

