

ALPHA

3478UOR080P62 TFR

EAN 4031582400113



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 fija
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	108 mm
Peso total	0,412 kg

ARO

Material del cuerpo	Poliamida
Material de la banda de rodadura	Idéntico con cuerpo de Aro
Cojinete	Rodamiento de rodillos
Eje	Enroscado con tuerca
Protectores de hilo	Sin protector de roscas
Diámetro	80 mm
Ancho de Banda de rodadura	30 mm
Dureza de la Banda de rodadura (D)	75 Shore D

SOPORTE

Material	Chapa de acero, pesada
Forma de Horquilla Forma	Ancho

AJUSTE

Tipo de ajuste	Placa rectangular
Longitud de la placa	103 mm
Anchura de la placa	85 mm
Longitud del orificio de la placa (mínimo)	77 mm
Longitud del orificio de la placa (máxima)	80 mm
Anchura del orificio de la placa (máxima)	60 mm
Diámetro del orificio de la placa	9 mm

ALPHA

3478UOR080P62 TFR

EAN 4031582400113



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

