

ALPHA

3470DVR125R05-20X45

EAN 4031582303599



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 de carcasa	Rueda giratoria Rueda
Estándar	EN12532 - Material de transporte
Capacidad de carga a 4 km/h	70 kg
Capacidad de carga estática	320 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	60 °C
Altura total	158 mm
Peso total	1,309 kg

ARO

Material del cuerpo	Chapa de acero
Material de la banda de rodadura	Goma maciza, negro
Cojinete	Rodamiento de rodillos
Eje	Enroscado con tuerca
Protectores de hilo	Sin protector de roscas
Diámetro	125 mm
Ancho de Banda de rodadura	37 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	40 mm
Radio de giro	102,5 mm
Interferencia de giro	205 mm

AJUSTE

Tipo de ajuste	Sólida Espiga, redonda
Diámetro del Perno	20 mm
Longitud del Perno	45 mm

ALPHA

3470DVR125R05-20X45

EAN 4031582303599



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

