

MAXTECH

UAP125X32-Ø8

EAN 4031582322941

Número de pedido 00027145



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La imagen puede diferir del producto original

ARO

Material del cuerpo	Poliamida
Material de la banda de rodadura	Poliuretano, Inyectado
Cojinete	Rodamiento de bolas de precisión
Protectores de hilo	Con protector de roscas
Diámetro	125 mm
Ancho de Banda de rodadura	32 mm
Diámetro del agujero del Eje	8,3 mm
Longitud del cubo	36,5 mm
Dureza de la Banda de rodadura (D)	40 Shore D

RENDIMIENTO

Rendimiento del rodillo	● ● ● ○ ○
Ruido de movimiento	● ● ● ○ ○
Desgaste	● ● ● ● ○
Resistencia a la corrosión	● ● ● ○ ○

ATRIBUTOS PRINCIPALES

Nombre del producto	Maxtech
Tipo de carcasa	Aro
Estándar	EN12530 - Dispositivos Ruedas
Capacidad de carga a 3 km/h	160 kg
Capacidad de carga estática	320 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-25 °C
Rango de temperatura (máximo)	80 °C
Peso total	0,356 kg

MAXTECH

UAP125X32-Ø8

EAN 4031582322941

Número de pedido 00027145



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

