

SUPRATECH

YGO125X30-Ø12 TFR

EAN 4031582482669



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La imagen puede diferir del producto original

ARO

Material del cuerpo	Polipropileno, conductor eléctrico
Material de la banda de rodadura	Goma termoplástica, conductora eléctrica
Cojinete	Cojinete liso
Protectores de hilo	Sin protector de roscas
Diámetro	125 mm
Ancho de Banda de rodadura	30 mm
Diámetro del agujero del Eje	12 mm
Longitud del cubo	34,9 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	87 Shore A

RENDIMIENTO

Rendimiento del rodillo ● ● ● ○ ○

Ruido de movimiento ● ● ● ○ ○

Desgaste ● ● ● ○ ○

Resistencia a la corrosión ● ● ● ○ ○

ATRIBUTOS PRINCIPALES

Nombre del producto	Supratech
Tipo	Aro
Estándar	EN12530 - Dispositivos Ruedas
Capacidad de carga a 3 km/h	100 kg
Conductivo eléctrico	✓
Capacidad de carga estática	200 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	60 °C
Peso total	0,237 kg

SUPRATECH

YGO125X30-Ø12 TFR

EAN 4031582482669



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

