

# AGILA

2470PJI050B10-11x31 screwed

EAN 4031582300710



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	Agila
Tipo	Rueda giratoria Rueda
Estándar	EN12530 - Dispositivos Ruedas
Capacidad de carga a 3 km/h	40 kg
Conductivo eléctrico	No
Inoxidable	No
Capacidad de carga estática	80 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	60 °C
Altura total	72 mm
Ancho total	43 mm
Peso total	0.17 kg

## SOPORTE

Material de la carcasa	Chapa de acero, mediana
Forma de Horquilla Forma	Ancho
Rodamiento giratorio	Dos carreras de bolas
Color	Pasivado azul
Desplazamiento	24 mm
Radio de giro	49 mm
Interferencia de giro	98 mm
Diámetro del domo	41 mm

## ARO

Material del cuerpo	Polipropileno
Material de la banda de rodadura	Goma termoplástica
Cojinete	Cojinete liso con Separador tubo separador
Color Aro	Gris plateado (RAL7001)
Protectores de hilo	Sin protector de roscas
Diámetro	50 mm
Ancho de Banda de rodadura	19 mm
Anchura del cuerpo	19 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	87 Shore A

## AJUSTE

Tipo de ajuste	Espiga con anillo de agarre, con collarín
Diámetro del Espiga	11 mm
Longitud de la Espiga	31 mm

# AGILA

2470PJI050B10-11x31 screwed

EAN 4031582300710

Número de pedido 00004473  
Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

