

STORA

2370PJJ100P30-11

EAN 4031582300321



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	Stora
Tipo de carcasa	Rueda giratoria Rueda
Estándar	EN12530 - Dispositivos Ruedas
Capacidad de carga a 3 km/h	80 kg
Capacidad de carga estática	160 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	60 °C
Altura total	129 mm
Peso total	0,54 kg

ARO

Material del cuerpo	Polipropileno
Material de la banda de rodadura	Goma termoplástica
Cojinete	Rodamiento de rodillos
Protectores de hilo	Con protector de roscas
Diámetro	100 mm
Ancho de Banda de rodadura	32 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	87 Shore A

SOPORTE

Material	Chapa de acero, mediana
Forma de Horquilla Forma	Delgado
Rodamiento giratorio	Dos carreras de bolas
Desplazamiento	35 mm
Radio de giro	85 mm
Interferencia de giro	170 mm

AJUSTE

Tipo de ajuste	Agujero para tornillo
Diámetro del agujero del Perno	11 mm

STORA

2370PJJ100P30-11

EAN 4031582300321



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

