

LINEA

5927UAO075S70-M10x15 LN EN12530
RAL7001

EAN 4031582415032

Rueda giratoria con freno total, trasero, Soporte de poliamida, Espiga roscada con cuello hexagonal . Núcleo de rueda de poliamida, bandaje de poliuretano inyectado, buje liso



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

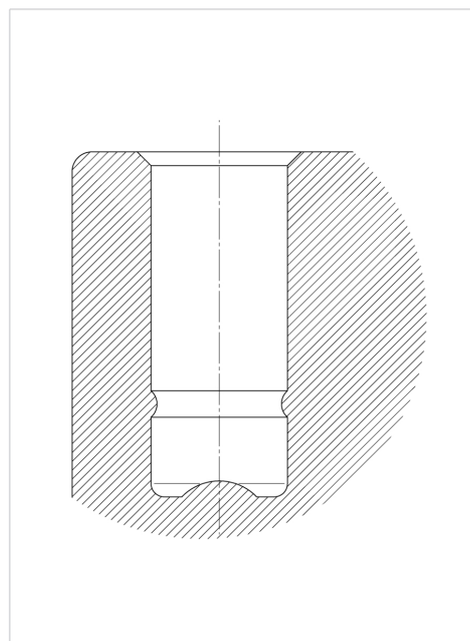


La foto puede diferir del producto original

Datos técnicos

Diámetro de la rueda	75 mm
Ancho de la rueda	19 mm
Ancho de rueda	43 mm
Medida de pletina	60 x 60 mm
Distancia de agujeros	48/38 x 48/38 mm
Diámetro de agujero	6,3 mm
Espiga roscada	M10x15 mm
Diámetro de dome	41 mm
Desplazamiento	24 mm
Interferencia de giro	164 mm
Altura total	69 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Norma	EN_12530
Peso de la rueda	0.2 kg
Radio giratorio	82 mm
Dureza del bandaje	Shore A 87
Capacidad de carga	40 kg
Capacidad de carga estática	80 kg

Estructura y montaje



Ventajas en un vistazo

Resistencia a la rodadura	● ● ● ● ○
Ruido de movimiento	● ● ● ○ ○
Desgaste	● ● ● ○ ○
Protección contra el óxido	● ● ● ● ○