

Información de producto



2470PJP100P50

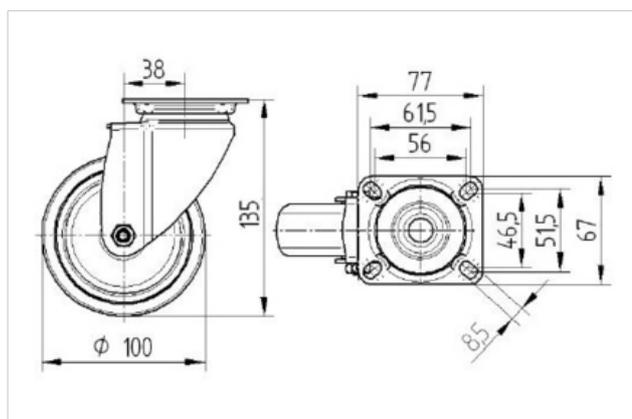
EAN 4031582010480

Rueda giratoria, Soporte de chapa de acero zincado, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas, eje de rueda atornillado, pletina de fijación.

Núcleo de rueda de polipropileno, bandaje de TENTEprene (goma termoplástica), gris, no deja huella, con placas anti-hilos, cojinete de bolas de precisión, con anti-hilos

Datos técnicos

Diámetro de la rueda	100 mm
Ancho de la rueda	32 mm
Medida de pletina	77 x 67 mm
Distancia de agujeros	61,5/56 x 51,5/46,5
Diámetro de agujero	8,5 mm
Desplazamiento	38 mm
Interferencia de giro	176 mm
Altura total	135 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Normal	EN 12530
Peso de la rueda	0.619 kg
Radio giratorio	88 mm
Dureza del bandaje	Shore A 87
Capacidad de carga	100 kg
Capacidad de carga estática	200 kg



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

2470PJP100P50

EAN 4031582010480

