

ALPHA

3470DIR200P63

EAN 4031582303483

Rueda giratoria, Soporte de chapa de acero, zincadas, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas, placa protectora del rodamiento giratorio, pletina de fijación. Núcleo de rueda de chapa de acero, bandaje de goma gris, sin dejar huella, cojinete de rodillos

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La foto puede diferir del producto original

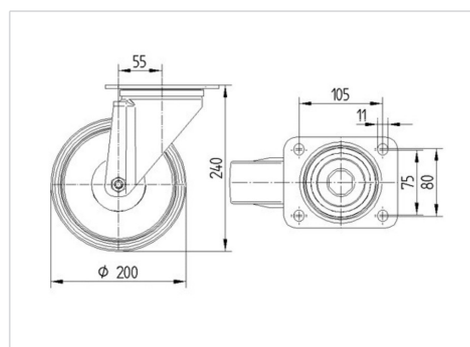
Datos técnicos

Diámetro de la rueda	200 mm
Ancho de la rueda	50 mm
Medida de pletina	137 x 105 mm
Distancia de agujeros	105 x 80/75 mm
Diámetro de agujero	11 mm
Desplazamiento	55 mm
Interferencia de giro	310 mm
Altura total	240 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Norma	EN 12532
Peso de la rueda	3.316 kg
Radio giratorio	155 mm
Dureza del bandaje	Shore A 80
Capacidad de carga	205 kg
Capacidad de carga estática	410 kg

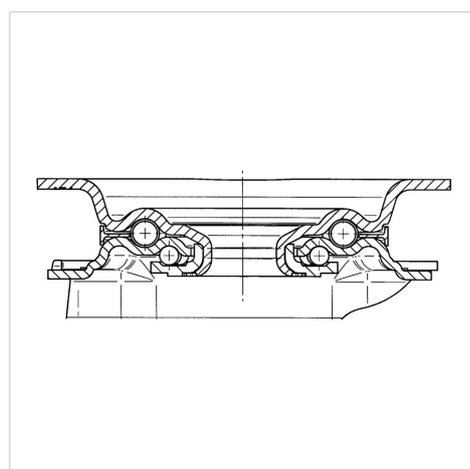
Ventajas en un vistazo

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

Dimensiones



Estructura y montaje



ALPHA

3470DIR200P63

EAN 4031582303483



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Estructura y montaje

