

ALPHA

3471PVR160P63

EAN 4031582304824

Roda giratória com travão direccional, suporte de aço prensado, zincado, cromado a azul, cabeça giratória formada por rolamento duplo de esferas, eixo da roda aparafusado, placa protectora do rolamento giratório, Suporte de fixação. Núcleo da roda de Polipropileno, Superfície de rodagem: borracha sólida, negra, rolamento de agulhas

Sugestão:

A roda pode incluir um travão direccional. No entanto, o travão não está incluído no modelo standard e tem de ser pedido como extra.



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Picture may differ from original product

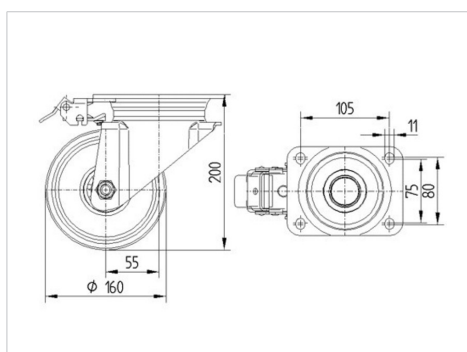
Dados técnicos

Diâmetro da roda	160 mm
Largura da roda	40 mm
Medida da placa de fixação	137 x 105 mm
Distância de furação	105 x 80/75 mm
Diâmetro de furação	11 mm
Desvio em relação ao eixo	55 mm
Diâmetro raio giratório	270 mm
Altura total	200 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Norma	EN 12532
Peso da roda	2.035 kg
Raio giratório	135 mm
Dureza da superfície de rodagem	Shore A 85
Capacidade de carga	135 kg
Cap. de carga estática	270 kg

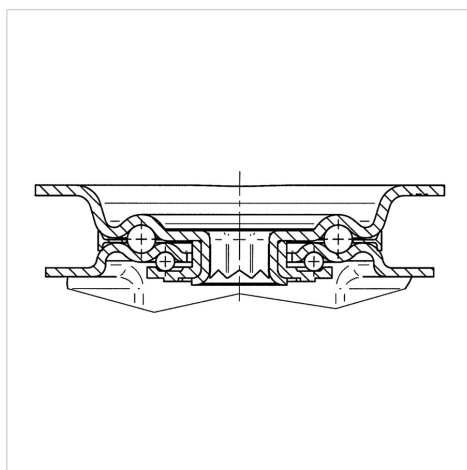
Advantages at a glance

Resistência de rolamento	● ● ● ○ ○
Ruído de movimento	● ● ● ○ ○
Desgaste	● ● ○ ○ ○
Protecção contra oxidação	● ● ● ○ ○

Dimensions



Structure & Mounting



ALPHA

3471PVR160P63

EAN 4031582304824



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Structure & Mounting

