

INTEGRAL TWIN

1940PJP100R05-32

EAN 4031582382730

Roda giratória, Estrutura de aço prensado, rolamento de esferas com precisão, suporte com cobertura sintética, fixação para montar em tubos verticais. Núcleo da roda de Polipropileno, Superfície de rodagem: TENTEprene (borracha termoplástica), cinzenta, não deixa marca, rolamento rígido de esferas

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Picture may differ from original product

Dados técnicos

Diâmetro da roda	100 mm
Largura da roda	15 mm
Diâmetro da cavilha	32 mm
Altura do furo	45 mm
Desvio em relação ao eixo	31 mm
Diâmetro raio giratório	162 mm
Altura total	129 mm
Temperatura	- 30 / + 60 °C
Norma	EN_12530
Peso da roda	1.058 kg
Raio giratório	81 mm
Dureza da superfície de rodagem	Shore D 40
Capacidade de carga	100 kg
Cap. de carga estática	200 kg

Advantages at a glance

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

Structure & Mounting

