

AGILA

1470PAO100P30-11

EAN 4031582331509

Roda giratória, suporte de aço prensado, zincado, cabeça giratória com rolamento maciço de esferas, furo passante. Núcleo da roda de polipropileno, superfície de rodagem de poliuretano, rolamento liso

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Picture may differ from original product

Dados técnicos

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Diâmetro da roda | 100 mm |
| Largura da roda | 25 mm |
| Largura da roda | 44 mm |
| Furo passante | 11 mm |
| Diâmetro de dome | 41 mm |
| Desvio em relação ao eixo | 28 mm |
| Diâmetro raio giratório | 156 mm |
| Altura total | 125 mm |
| Temperatura | - 20 / + 60 °C |
| Norma | EN 12530 |
| Peso da roda | 0.259 kg |
| Raio giratório | 78 mm |
| Dureza da superfície de rodagem | Shore D 40 |
| Capacidade de carga | 70 kg |
| Cap. de carga estática | 140 kg |

Advantages at a glance

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