



Modelo HT765FRHTGA1

Descripción

Rodaja Estándar 3" con placa giratoria, freno inoxidable, y rueda de Hule Termoplástico. Acabado galvanizado.



HT765FRHTAMGA1

HT765FRHTAZGA1

HT765FRHTCFGGA1

HT765FRHTMOGA1

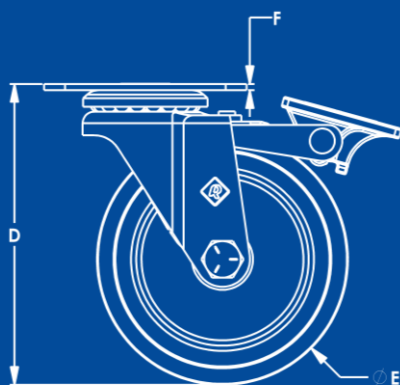
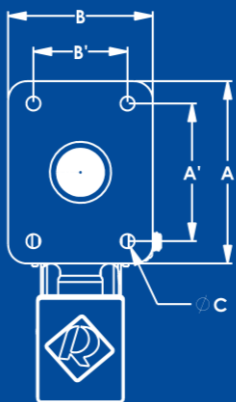


HT765FRHTNAGA1

HT765FRHTROGA1

HT765FRHTVEGA1

Sistema de Sujeción



Características Técnicas

Sistema de Fijación (A x B)	61 mm x 48 mm
Distancia entre Barrenos (A'/B')	47 mm x 32 mm
Diámetro de Barrenos (C)	Ø 5.4 mm
Altura Total (D)	92 mm
Diámetro de Rueda (E)	Ø 76 mm [3"]
Espesor de Placa (F)	1.9 mm
Pisada	22 mm
Carga por Pieza	45 kg
Material de Rueda	Hule Termoplástico

Características Rueda de Hule Termoplástico

No mancha ni maltrata los pisos, movimiento silencioso y suave, buen manejo en pisos irregulares.

- Tipo de piso plano sugerido: Alfombra, linóleo, cemento, madera, acero plano, acero antiderrapante, lozeta, mosaico.
- Temperatura: -30° a 80° C.
- Velocidad máxima: 3 km/h.

Tolerancias Dimensionales

0 mm – 10 mm	±0.5 mm
11 mm – 100 mm	± 1 mm
101 mm o más	± 1.5 mm

