

160 - 270 Kg



Ejemplo de rotante



SOPORTES MODELO NPG

- Sujeción del soporte por pletina de 4 agujeros M6.
- Cabeza giratoria con una hilera de bolas (de acero al cromo) protegidas por cazoleta envolvente. Sistema sin pivote central.
- Acabado del soporte: Bicromatado.
- La carga queda dentro del perímetro de la cabeza giratoria. Las dos ruedas permiten el efecto diferencial, lo que facilita el desplazamiento y el posicionamiento.

¡Capaces de soportar 270 Kg. con una altura total de 64 mm.!

MÍNIMA ALTURA



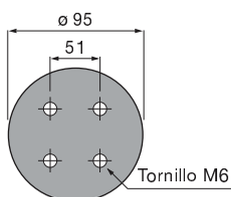
40-160
NPG 050 NYLO



40-164
NPG 050 HPL0



40-168
NPG 050 AML0



Rotante giratorio		Ruedas que se montan (mm):				Cotas (mm):		
Código	Referencia	A	B	Material	Cojinete	Kg	G	H
40-160	NPG 050 NYLO	50	14x2	Nylon	≡	160	50	64
40-164	NPG 050 HPL0		14x2	Hierro - Poliuretano	≡	160		
40-168	NPG 050 AML0		14x2	Acero mecanizado	≡	270		