

## Código Rueda

JLHN 1001 6152

### Especificaciones técnicas

		Unidades
Referencia	JLHN 1001 6152	-
Tipo de Giro	Giratoria	-
Sección	ALTAS TEMPERATURAS	-
Soporte	JL - Soporte Giratorio con freno JL	-
Aro	HN - Aro VARMO para altas temperaturas fabricada con resina fenólica doblemente endurecida sobre un rodamiento de bolas	-
Página	100	-
Diámetro	100	mm
BoreDiameter	10	mm
Ancho por el eje	50	mm
Capacidad de Carga	150	kg
Eje	Doble cojinete de bolas	-
Fijación	Pletina	-
Tamaño pletina	105x85	mm
Distancia agujeros pletina	80x60	mm
Diámetro agujeros pletina	9	mm
Desplazamiento	33	mm
Altura	128	mm