



### Rotante Serie R2

#### Datos Técnicos

- Núcleo en polipropileno PP de alta resistencia con bandaje de Poliuretano PU de alta durabilidad.
- Cojinetes de bolas de primera calidad protegidos por antihilos.
- Temperatura de trabajo -10°C a +60°C.
- Velocidad máxima: 2 Km/h
- Espesor pletina y horquilla: 2,5 mm

#### Particularidades

- Rotante pequeño y compacto con una gran versatilidad de aplicaciones.
- Gran superficie de apoyo de la banda de rodadura dotando al rotante de una gran estabilidad.

#### Propiedades de la rueda

	Dureza:	-	■	■	■	■	+
	Ruido:	-	■	■	■	■	+
	Protección suelo:	-	■	■	□	□	+
	Resistencia rodadura:	-	■	■	■	□	+
	Velocidad máxima:	2 Km/h Km/h					
	Temperatura de trabajo:	-10 a 60 °C					

Codigo	Referencia	A (mm)	B (mm)	G (mm)	H (mm)	Kg		(kg)
<b>32-011</b>	RPF2 040 PPB2	40	25	46	61	50		0,25
<b>32-013</b>	RPF2 050 PPB2	50	25	52	70	60		0,30