

Ejemplo de rueda:



10-60/9
160 EGR5

PROPIEDADES DE LA RUEDA

Dureza banda: (82 ±3° SHORE A)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Ruido:	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Protección suelo:	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Resistencia rodadura:	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Velocidad máxima recomendada: 4 Km/h	
Temperatura de trabajo: -20°C a +60°C	

PARTICULARIDADES:

- Bandaje de goma blanda (82 ±3° Shore A) con perfil rectangular montado entre discos metálicos zincados y remachados.
- Estas ruedas (más antiguas) están siendo sustituidas por sus equivalentes con núcleo de plástico (PG), ver página 21, más económicas, y con las mismas prestaciones.

APLICACIONES:

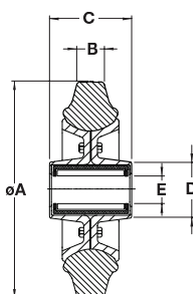
- Industriales en general, en el traslado manual de cargas ligeras y medianas y en los casos en que se requiera un desplazamiento silencioso, absorción de golpes y vibraciones, máxima protección de los suelos y del equipo.

PROPIEDADES:

- Son resistentes al agua, soluciones ácidas diluidas y álcalis.

PRECAUCIONES:

- Resisten mal los disolventes orgánicos, gasolina, aceites minerales, grasas y detergentes concentrados, consultar página 12.
- Los discos zincados son menos apropiados en medios húmedos u oxidantes que los núcleos de plástico.
- No aconsejables en suelos muy abrasivos.
- La goma color negro deja huella en pavimentos mojados.



Código	Referencia					Tipo de cojinete	Kg	Montar en soporte categoría
		A	B	C	E			
10-55/2	080 EGR4	80	27	45	12,0		60	4
10-55/5	100 EGR4	100	27	45	12,0		70	4
10-55/8	125 EGR4	125	37	44	12,0		100	4
10-60/9	160 EGR5	160	40	60	20,0		140	4
10-68	200 EGR4	200	48	60	20,0		200	4
10-75/2	250 EGR5	250	50	60	25,0		250	5

EGA - Núcleo de acero **estampado** y zincado - Bandaje de **goma antiestática** color negro

Ejemplo de rueda:

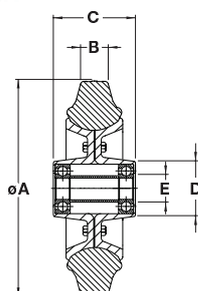


10-55/59
125 EGAB4



ACABADOS:

- Goma antiestática A (conductividad eléctrica $R \leq 10^4 \Omega$)



Código	Referencia					Tipo de cojinete	Kg	Montar en soporte categoría
		A	B	C	E			
10-55/56	100 EGAB4	100	27	45	12,0		70	4
10-55/9	125 EGAB4	125	37	45	12,0		100	4