

# FICHA DE PRODUCTO

## COD. 17-07

REF. 38X10X08 RV

 **GAYNER®**

### Datos Técnicos

|                        |  |   |
|------------------------|--|---|
| Diametro de rueda      |  A    | 38 mm   |
| Ancho de Banda         |  B    | 10 mm   |
| Ancho de Buje          |  C    | 7 mm  |
| Diametro de Eje        |  E    | 8 mm  |
| Tipo de Eje            |       |  |
| Capacidad de Carga     |  Kg   | 30 Kg   |
| Temperatura de Trabajo |       | -40 a 85 °C   |
| Peso                   |  (kg) | 0,80 Kg   |
| Velocidad Máxima       |       | 4 Km/h  |
| Dureza de la Banda     |     | 92 ±3° SHORE A  |

Ruedas fabricadas según normas europeas **EN12530/12532**.

Modelo Rueda: **RV**

#### PARTICULARIDADES:

Banda de poliuretano semidura (92 ±3° SHORE D).

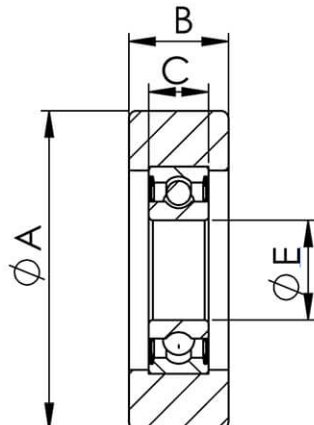
#### PROPIEDADES:

Presentan buena resistencia y amortiguación a los choques.  
Buena recuperación después de largas permanencias bajo carga.

Buena flexibilidad a baja temperatura.

#### PRECAUCIONES:

Temperatura de utilización: -40°C a 85°C.



#### Propiedades de la Rueda

 Ruido:



 Protección Suelo:



 Resistencia Rodadura:

