

# FICHA DE PRODUCTO












COD. 10-30/5

REF. 100 PGL3


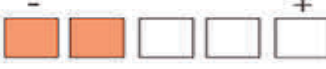




 **GAYNER®**



## Datos Técnicos

Diametro de rueda		100 mm
Ancho de Banda		28 mm
Ancho de Buje		32 mm
Diametro de Buje		19 mm
Diametro de Eje		12,2 mm
Tipo de Eje		==
Capacidad de Carga		70 Kg
Temperatua de Trabajo		-20 a 60 °C
Peso		0,11 Kg
Velocidad Máxima		4 Km/h
Dureza de la Banda		75 ±4° SHORE A

## Propiedades de la Rueda

 Ruido:	
 Protección Suelo:	
 Resistencia Rodadura:	

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

Modelo Rueda: **PG**

### PARTICULARIDADES:

Bandaje de goma blanda con perfil rectangular montado (a presión) sobre núcleo de plástico. Goma de calidad superior a sus equivalentes en termo-caucho (PC).

### OPCIONAL (\*):

**Bandaje de color negro** para cantidades. Consultar.

### APLICACIONES:

Supermercados, hogar, hospitales, hostelería, oficinas, etc.

### PROPIEDADES:

Son resistentes al agua, soluciones ácidas diluidas y álcalis. No dejan huella en los pavimentos.

Ruedan en silencio y absorben golpes y vibraciones.

### PRECAUCIONES:

Resisten mal los disolventes orgánicos, gasolina, aceites minerales, grasas y detergentes concentrados.

No aconsejables en suelos muy abrasivos.

### ACABADOS:\*

Núcleo color negro, excepto rueda **040 PGL2\***, cuyo núcleo es de color blanco.