

# FICHA DE PRODUCTO













COD. 10-80/6

REF. 406 ESB7

 **GAYNER®**



## Datos Técnicos

Diametro de rueda		406 mm
Ancho de Banda		104 mm
Ancho de Buje		100 mm
Diametro de Buje		60 mm
Diametro de Eje		30,0 mm
Tipo de Eje		
Capacidad de Carga		950 Kg
Temperatua de Trabajo		-20 a 60 °C
Peso		2,83 Kg
Velocidad Máxima		25 Km/h
Dureza de la Banda		65±3° SHORE A


## Propiedades de la Rueda

 Ruido:



 Protección Suelo:



 Resistencia Rodadura:



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

Modelo Rueda: **ESB**

### **RUEDAS ESB:**

Núcleo de acero estampado y zincado, bandaje neumático de caucho sólido elástico color negro.

### **PARTICULARIDADES:**

Bandaje diseñado para una mejor tracción y una baja resistencia a la rodadura.

Caucho exterior blando para una mayor confort de conducción y reducción de mantenimiento del equipo.

Caucho interior de más dureza para conseguir una baja deflexión y una excelente estabilidad.

Absorción de golpes y vibraciones.