

FICHA DE PRODUCTO

COD. 34-922

REF. AAG4 200 EGR4 D45

 **GAYNER**[®]

Datos Técnicos

Diametro de rueda		200 mm
Ancho de Banda		48 mm
G'		155 mm
Altura del Rotante		240 mm
Capacidad de Carga		200 Kg
Peso		4,79 Kg

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

Modelo Rueda: **AAEG4**

AG: SOPORTES MODELO A - GIRATORIOS G

Sujeción de los soportes en dos versiones:

- Por espiga cilíndrica **E** (de aplicación interna) (**AEG**)
- Por adaptador tubular **A** (de aplicación externa) (**AAG**)

Soporte de acero estampado de 3,0 mm. de espesor.

Doble hilera de bolas (de acero al cromo) protegidas por cazoletas envolventes.

Acabado del soporte: zincado brillante.

RUEDAS QUE SE MONTAN:

Núcleo de acero estampado y zincado con bandaje de goma

color negro y rodamiento de rodillos cilíndricos. **ERG**.

Incorporan placas anti-hilos de acero zincado brillante.

SISTEMAS DE BLOCAJE

AG-FD: ROTANTES MODELO AG - FRENO DOBLE FD:

Blocaje simultáneo del giro de la rueda y del soporte (se incorpora como estándar).

