

FICHA DE PRODUCTO

COD. 18-60

REF. 150 HRGB6



Datos Técnicos	
A	150 mm
A'	180 mm
B	50 mm
B'	36 mm
E	20,0 mm
Tipo de Eje	 
Capacidad de Carga	 1000 Kg
Peso	 4,24 Kg



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

Modelo Rueda: **HRG**

PARTICULARIDADES:

Se obtienen por fundición de hierro con grafito laminar según DIN 1691.

Banda de rodadura mecanizada de pisada dura (192-205 HRB).
Montaje sobre eje de acero rectificando $\varnothing 20$ mm. H7, o sobre soportes fijos de la serie 6.

Se deslizan sobre rieles para grúas (DIN 536).

Al rodar sobre rieles metálicos se reduce el esfuerzo al desplazamiento y se protegen los pavimentos.

OPCIONAL(*):

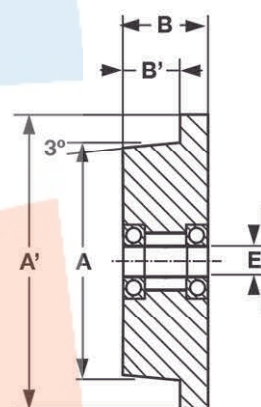
Posibilidad de diferentes diámetros y tipos de rodamientos.

APLICACIONES:

Vagonetas y aplicaciones industriales en general

PRECAUCIONES:

Las indicadas para las ruedas de hierro fundido.



Propiedades de la Rueda



Ruido:



Protección Suelo:



Resistencia Rodadura:

