

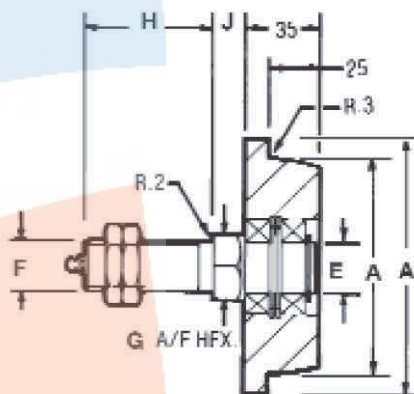
FICHA DE PRODUCTO

COD. 18-74

REF. 105 ARMB6



Datos Técnicos	
A	105 mm
A'	125 mm
E	25,0 mm
F	M24x2,0 mm
G	32 mm
H	62 mm
J	15 mm
Tipo de Eje	 
Capacidad de Carga	 700 Kg
Peso	 1,92 Kg



Ruedas fabricadas según normas europeas EN12530/12532.

Modelo Rueda: ARM

PARTICULARIDADES:

Mecanizadas de barras de acero conforme a la norma EN 10083 C45.

La rueda deberá fijarse directamente sobre el bastidor mediante el vástago roscado (ver medidas de la tabla).

Se deslizan sobre rieles estándar para grúas (DIN 536), o sobre perfiles adecuados.

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

APLICACIONES:

Aplicaciones industriales en general

PRECAUCIONES:

En general parecidas a las ruedas de hierro fundido.

Propiedades de la Rueda

 Ruido:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
 Protección Suelo:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
 Resistencia Rodadura:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>