



SERIE GT-HG 2-1970

EAN 8422202219707

Ruedas con núcleo de acero y banda de goma negra natural, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 700 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, logística interna, gradas móviles, plataformas elevadoras, carros de transporte, logística material misiones, maquinaria pesada del sector de la construcción, grúas móviles, mataderos. Principalmente en el sector textil, aeronáutico, ferroviario y automoción.

HG: rueda apropiada para tracción mecánica (carretillas elevadoras, remolques etc...) y manual. Industria en general.

Componentes



Soporte

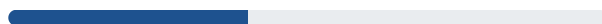
Fabricada con acero hasta 8 m/m de espesor. Acabado pintado negro. Cabezal giratorio con bolas de acero de gran dureza diseñado para soportar esfuerzos radiales y laterales. Cabezal totalmente hermético con engrasador. Fabricadas según normas europeas EN 12532/12533.



Aro

Núcleo de acero y banda de goma con engrasador.

Facilidad de desplazamiento Satisfactorio



Ruido durante la marcha Excelente



Protección del suelo Excelente



Datos técnicos

EAN:	8422202219707
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Sin Freno
Material:	Goma
Cojinete:	Bolas
Diámetro (mm):	250
Ancho de banda (mm):	50
Medidas de la placa (mm):	150x110
Distancia entre agujeros (mm):	105x80
Diámetro agujero (mm):	12
Radio de giro (mm):	188
Altura total (mm):	300
Capacidad de carga (kg):	700
Peso Unitario de la rueda (kg):	9,42
Volumen (cm ³):	8679

Productos Similares



2-1973