

RUEDAS DE POLIURETANO DE INYECCION

GP ARTÍCULO SAP: RU

Aplicación

Excelentes características de deslizamiento y de elasticidad, buena resistencia al desgaste y al desgarre. Se puede utilizar en ambientes con agentes atmosféricos, alcoholes y glicoles, ácidos débiles orgánicos y minerales, agua y vapor saturado.



Ejemplos de aplicaciones

- Carros para uso interno industrial
- Carros tubulares
- Carros para la industria alimentaria y química.

Características

- Ruedas de poliuretano inyectado TPU 60D.
- Dureza 55 Shore D.
- Excelentes características de deslizamiento y elasticidad.
- Buena resistencia al desgaste y el desgarre.
- Núcleo de poliamida 6.
- Soporte industrial en acero inoxidable
- Tolerancia en temperatura **-15° / 85° C.**

Pavimentos

Aptas sobre pavimentos de baldosas y cemento de resina.
 No se recomiendan para pavimentos desterrados o con virutas.
 No aptas si hay obstáculos de pequeñas dimensiones durante el recorrido.
 No manchan y no dañan los pavimentos frágiles.



FIJA



COD									daN 4 km/h	KG
337163	80	30	107	100x85	80x60	9	39	120	120	0.35
331969	100	30	128	100x85	80x60	9	35	120	170	0.4
318649	150	45	194	140x110	105x80	11	56	156	300	0.81
333874	200	50	240	140x110	105x80	11	56	156	300	1.74

GIRATORIA



COD									daN 4 km/h	KG
318651	80	30	107	100x85	80x60	9	39	120	120	0.61
332120	100	30	128	100x85	80x60	9	35	120	170	0.65
318650	150	45	194	140x110	105x80	11	56	156	300	1.77
324641	200	50	240	140x110	105x80	11	56	156	300	2.2

= Kgf

= 4km/h










FAMIQ ACEROS INOXIDABLES V6.2015

Información orientativa. Reservado el derecho de modificar cualquier material o característica sin previo aviso.

FAMIQ
Aceros Inoxidables



GIRATORIA CON FRENO



COD									 4 km/h	KG
333872	80	30	107	100x85	80x60	9	39	120	120	0.78
333888	100	30	128	100x85	80x60	9	35	120	170	0.83
333873	150	45	194	140x110	105x80	11	56	156	300	1.1
324642	200	50	240	140x110	105x80	11	56	156	300	2.48

RUEDA / REPUESTO



COD		
A consultar	80	30
A consultar	100	30
A consultar	150	45
A consultar	200	50

daN = Kgf

daN = 4km/h