

Ø
(mm)
125 - 200

KI

Rotantes modelo K en acero inoxidable | sujeción por pletina P

CATEGORÍA
5

500 - 700 Kg

CARACTERÍSTICAS DE LOS ROTANTES:

Carga máxima
700 Kg

Tamaño pletina
132x110 mm

Distancia agujeros
105x80 mm

Tornillo sujeción
M12

ISO ISO2184 Clase 3

INOX

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

NY - Nylon: Ver página 37

Núcleo: Monobloque de nylon color blanco translúcido

Banda: (70° SHORE D)

Temperatura: -25°C a +80°C

Propiedades:

Alta capacidad de carga

Resistencia química excelente

Resistentes a la corrosión

Fáciles de mover



Diámetro rueda (mm)	Ancho rueda (mm)	Cojinete rueda	Radio de giro (mm)	Radio de giro (mm)	Altura rotante (mm)	Carga máx. (Kg)	Rotante giratorio		Rotante fijo		Rotante giratorio con freno	
A	B	G	G'	H			Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
125	43	—	124	158	164	650	35-860	KIPG5 125 NYL6	35-861	KIPF5 125 NYL6	35-860-FD	KIPG5 125 NYL6-FD
150	45	—	137	158	195	700	35-866	KIPG5 150 NYL5	35-867	KIPF5 150 NYL5	35-866-FD	KIPG5 150 NYL5-FD
150	45	—	137	158	195	700	35-868	KIPG5 150 NYX5	35-869	KIPF5 150 NYX5	35-868-FD	KIPG5 150 NYX5-FD
200	50	—	161	158	242	700	35-872	KIPG5 200 NYL5	35-873	KIPF5 200 NYL5	35-872-FD	KIPG5 200 NYL5-FD
200	50	—	161	158	242	700	35-874	KIPG5 200 NYX5	35-875	KIPF5 200 NYX5	35-874-FD	KIPG5 200 NYX5-FD

RUEDA QUE SE MONTA EN EL SOPORTE

NP - Nylon - Poliuretano: Ver página 39

Núcleo: Nylon color blanco translúcido

Banda: Poliuretano color ocre-castaño (96 ± 2° SHORE A)

Temperatura: -30°C a +80°C

Propiedades:

Buena capacidad de carga

Resistentes a la corrosión

Protección de los suelos



Diámetro rueda (mm)	Ancho rueda (mm)	Cojinete rueda	Radio de giro (mm)	Radio de giro (mm)	Altura rotante (mm)	Carga máx. (Kg)	Rotante giratorio		Rotante fijo		Rotante giratorio con freno	
A	B	G	G'	H			Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia
125	43	—	124	158	164	500	35-880	KIPG5 125 NPL5	35-881	KIPF5 125 NPL5	35-880-FD	KIPG5 125 NPL5-FD
125	43	—	124	158	164	500	35-882	KIPG5 125 NPX5	35-883	KIPF5 125 NPX5	35-882-FD	KIPG5 125 NPX5-FD
150	45	—	137	158	195	600	35-884	KIPG5 150 NPL5	35-885	KIPF5 150 NPL5	35-884-FD	KIPG5 150 NPL5-FD
150	45	—	137	158	195	600	35-886	KIPG5 150 NPX5	35-887	KIPF5 150 NPX5	35-886-FD	KIPG5 150 NPX5-FD
200	50	—	161	158	242	700	35-888	KIPG5 200 NPL5	35-889	KIPF5 200 NPL5	35-888-FD	KIPG5 200 NPL5-FD
200	50	—	161	158	242	700	35-890	KIPG5 200 NPX5	35-891	KIPF5 200 NPX5	35-890-FD	KIPG5 200 NPX5-FD