

ALWR1-50-A

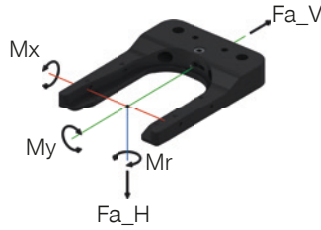
► ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



MATCH

► Fuerzas y momentos

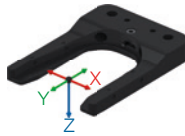
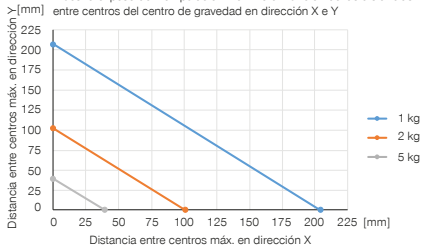
Muestra fuerzas y momentos estáticos que pueden actuar sobre la estación de reposo debido a la parte suelta



Mr [Nm]	1
Mx [Nm]	1.5
My [Nm]	1
Fa_H [N]	50
Fa_V [N]	100

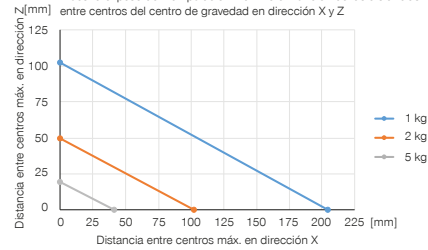
► Diseño horizontal

Muestra el peso de manipulación máximo en función de las distancias entre centros del centro de gravedad en dirección X e Y



► Diseño vertical

Muestra el peso de manipulación máximo en función de las distancias entre centros del centro de gravedad en dirección X y Z



► ACCESORIOS RECOMENDADOS



SEÑAL



NJ5-E2SK-01
Detector inductivo cable 0,3 m - Conector M8

Referencia

Adecuado para tamaño constructivo	LWR50L
Fuerza de enclavamiento [N]	40
Fuerza de desenclave [N]	20
Peso [kg]	0.2

Datos técnicos

ALWR1-50-A

LWR50L

40

20

0.2

