

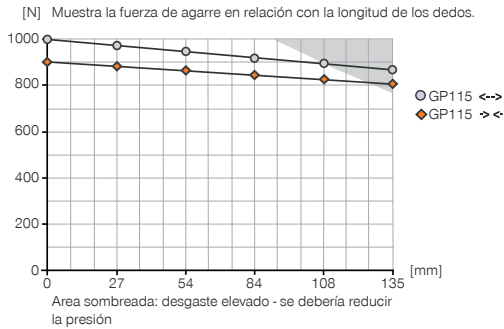
PINZAS PARALELAS

TAMAÑO CONSTRUCTIVO GP115

► ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

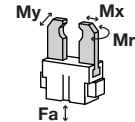


► Gráfico de fuerzas



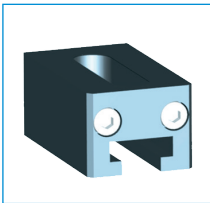
► Fuerzas y momentos

Muestra fuerzas y pares estáticos que pueden influir adicionalmente en la fuerza de agarre.



Mr	15
Mx	15
My	15
Fa	700

► INCLUIDO EN EL SUMINISTRO



Soporte de detector

KB8-26



Anillo de centrado

DST11500

► ACCESORIOS RECOMENDADOS



Racor recto

GV1-8X8



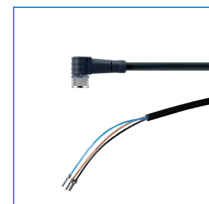
Detector inductivo - Cable 5 m

NJ8-E2



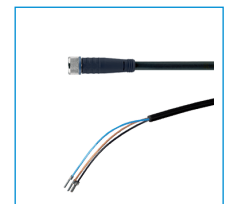
Detector inductivo - Conector M8

NJ8-E2S



Cable conector acodado, cable 5 m - Hembra M8

KAW500



Cable conector recto, cable 5 m - Hembra M8

KAG500



Dedos universales Aluminio

UB115



Dedos universales Acero

UB115ST

Referencia	Datos técnicos*
Carrera por mordaza [mm]	15
Fuerza de agarre al cerrar [N]	930
Fuerza de agarre al abrir [N]	1000
Tiempo de cierre [s]	0.04
Tiempo de apertura [s]	0.04
Precisión de repetición +/- [mm]	0.05
Presión de servicio mín. [bar]	3
Presión de servicio máx. [bar]	8
Temperatura de servicio mín. [°C]	5
Temperatura de servicio máx. [°C]	80
Volumen de cilindro por ciclo [cm³]	57
Peso [kg]	2.3

* Todos los datos verificados con 6 bar

