LISTA TECNOLOGÍA LINEAL



N.º cliente		N.º teléfono
Empresa		N.º fax
Persona de contacto Sr. Sra.		e-mail
		Artículo
Datos de ventas		Precio
Responsable		previsto
Plazo entrega deseado		Otros
N.º uds.	N.º uds. pot.	
Información colore la qui	1 2	
Información sobre la guí	ia	
Fabricante de la guía		
Tipo de guía		con protección sin protección
Tamaño guía		
Tipo carro		
Acero plano/eje		mm Tolerancia +/- μn
Información sobre el elemento de sujeción / elemento de frenado		
Accionamiento	manual neumático	eléctrico hidráulico
Potencia disponible		bar VA
Estado	NO (normalmente abierto)	NC (normalmente cerrado) N (biestable
Serie		
Aplicación		
Estática / dinámica	fijar frenar (parada o	emergencia)
Fuerza de agarre necesaria	N	
Velocidad	m/s	3
N.º ciclos mínimo		
Tiempo de ciclo máx.	abrir ms	cerrar ms
Posición montaje	horiziontal vertical	ángulo
Entorno	virutas taladrina	aceite / grasa vacío Polvo
	otros	temperatura (mín. / máx.)
Junta final	con junta final	sin junta final
Semiestándar	acero inoxidable detección (inici	ciador) Conexión de energía Conexión de energía delantera
	otros	