

Empresa _____

E-mail _____

Telefone _____

Enviar para:
 comercial@fluidotronica.com
 Para mais informações:
 +351 256 681 957
 www.fluidotronica.com



Por favor, preencha o seguinte questionário cuidadosamente para que possamos selecionar o produto ideal para si. Note que apenas podemos garantir a melhor escolha para si se todas as informações estiverem completamente disponíveis. Caso estejam em falta informações importantes, entraremos em contacto consigo. Poderá complementar esta informação com fotografias e ficheiros 3D.

Curso | Stroke _____ mm m _____ kg **Motores, Controladores | Motors, Controllers**

Repetibilidade | Repeatability [mm] _____ Oferta | Offer sim | yes não | no

Velocidade | Velocity [m/s] _____ Motor de passo | Steppingmotor

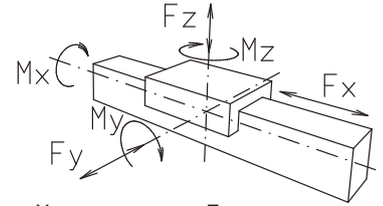
Aceleração | Acceleration [m/s²] _____ Servo | Servo

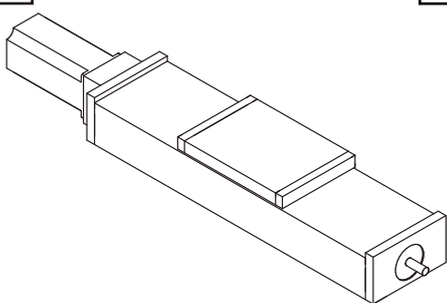
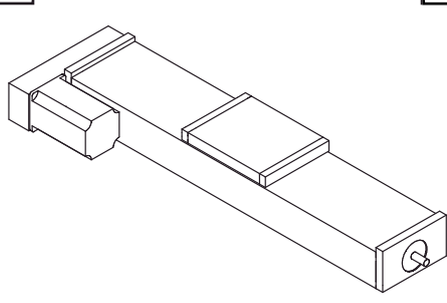
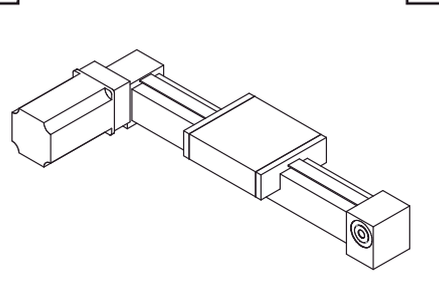
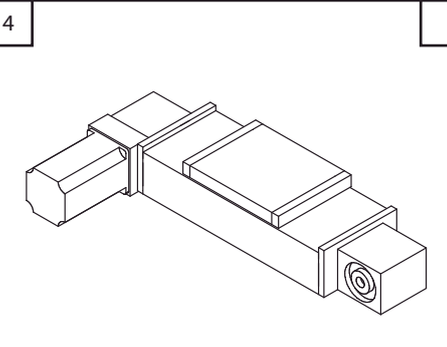
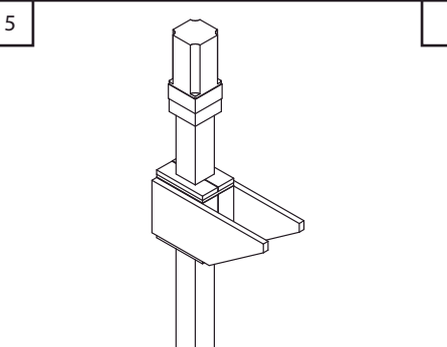
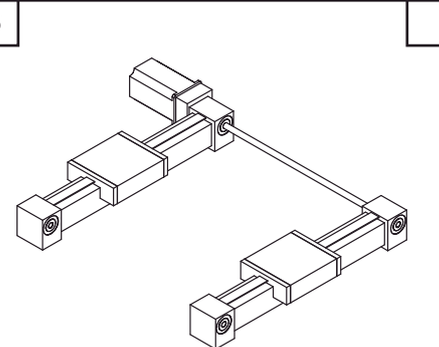
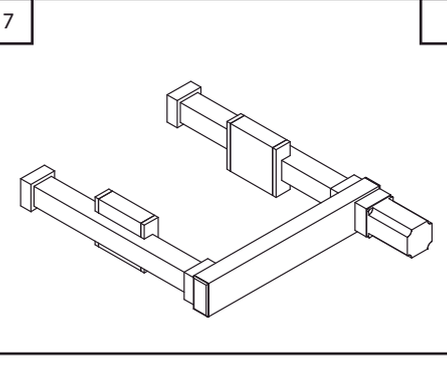
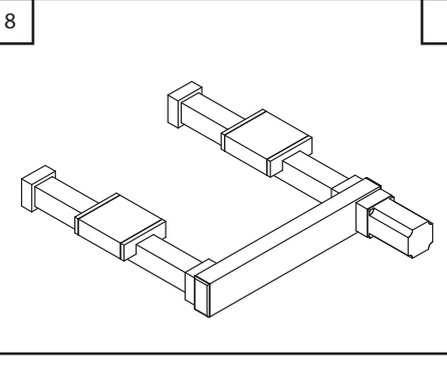
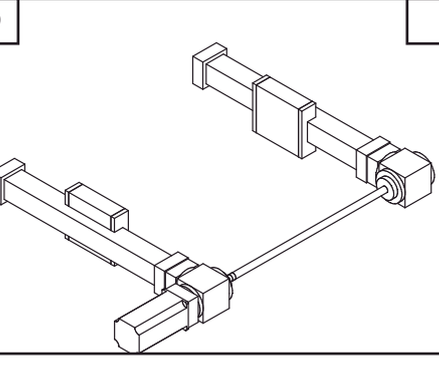
Horizontal Vertical CA | AC

Tempo de ciclo | Cycle time [s] _____ Corrente contínua | DC

Força | Force X _____ Y _____ Z _____

Binário | Torques N [Nm] _____ N [Nm] _____ N [Nm] _____



1 	2 	3 
4 	5 	6 
7 	8 	9 

Empresa _____

E-mail _____

Telefone _____

Enviar para:
 comercial@fluidotronica.com
 Para mais informações:
 +351 256 681 957
 www.fluidotronica.com

Por favor, preencha o seguinte questionário cuidadosamente para que possamos selecionar o produto ideal para si. Note que apenas podemos garantir a melhor escolha para si se todas as informações estiverem completamente disponíveis. Caso estejam em falta informações importantes, entraremos em contacto consigo. Poderá complementar esta informação com fotografias e ficheiros 3D.

Massa | Mass [kg] _____

Motores, Controladores | Motors, Controllers

Massa | Mass a [m/s²] v [m/s]

Oferta | Offer sim | yes não | no

X _____

Motor de passo | Steppingmotor

Y _____

Servo | Servo

Z _____

CA | AC

Tempo de ciclo | Cycle time [s] _____

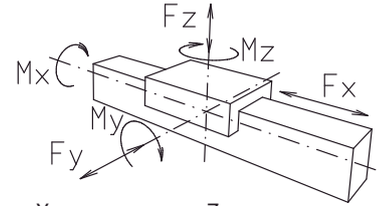
Corrente contínua | DC

Eixo de rotação | Rotation axis [1/min] _____

Força | Force
 X _____ Y _____ Z _____

Binário | Torques

N [Nm] _____ N [Nm] _____ N [Nm] _____



1 	2 	3
4 	5 	6
7 	8 	9

Empresa _____

E-mail _____

Telefone _____

Enviar para:
 comercial@fluidotronica.com
 Para mais informações:
 +351 256 681 957
 www.fluidotronica.com



Por favor, preencha o seguinte questionário cuidadosamente para que possamos selecionar o produto ideal para si. Note que apenas podemos garantir a melhor escolha para si se todas as informações estiverem completamente disponíveis. Caso estejam em falta informações importantes, entraremos em contacto consigo. Poderá complementar esta informação com fotografias e ficheiros 3D.

Massa | Mass [kg] _____

Motores, Controladores | Motors, Controllers

Massa | Mass a [m/s²] v [m/s]

Oferta | Offer sim | yes não | no

X _____

Motor de passo | Steppingmotor

Y _____

Servo | Servo

Z _____

CA | AC

Tempo de ciclo | Cycle time [s] _____

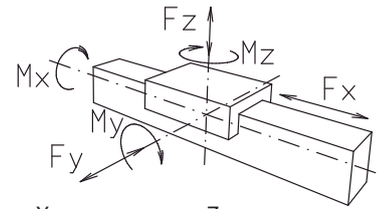
Corrente contínua | DC

Eixo de rotação | Rotation axis [1/min] _____

Força | Force
 X _____ Y _____ Z _____

Binário | Torques

N [Nm] _____ N [Nm] _____ N [Nm] _____



<p>1</p>	<p>2</p>	<p>3</p>
<p>4</p>	<p>5</p>	<p>6</p>
<p>7</p>	<p>8</p>	<p>9</p>