

Estación de trabajo

Sistema manipulador con cinta transportadora

El sistema Manipulador con cinta transportadora está compuesto de componentes neumáticos que permiten realizar movimientos en 3 ejes, coordinados con sensores entre los actuadores y el transportador.

ANCHO: 1400 MM
 ALTO: 1300 MM
 PROFUNDIDAD: 700 MM

CÓDIGO
0.900.021.057



Cantidad	Descripción
1	Cilindro neumático doble vástago D.E
1	Cilindro neumático sin vástago D.E.
2	Cilindros neumáticos DE para cabezal movil
1	Cinta transportadora
1	Ventosa de succión de piezas
1	Eyector de vacío
9	Sensores magnéticos para los cilindros
1	Sensor para las piezas
1	Filtro- Regulador con válvula colizante
1	Generador de vacío
1	Válvula solenoide para vacío
1	Manifold para 4 válvulas direccionales

Regletas de conexionado eléctrico que incluyen relé térmico, relé de motor y borneras de conexionado