

# Panel Didáctico NEU ECO DOBLE CARA

Ofrece una experiencia práctica y metódica en la técnica del mando neumático. Su funcionalidad única permite operar en ambas caras, lo que duplica la capacidad de alumnos por tablero. Ambos lados del panel están equipados con los mismos elementos neumáticos, garantizando una eficiencia uniforme en la práctica.

Además, su bastidor con ruedas facilita su movilidad. Con el panel didáctico NEU ECO DOBLE CARA, la capacitación técnica se lleva a cabo de manera fluida y efectiva.

ANCHO: 760 MM  
ALTO: 1600 MM  
PROFUNDIDAD: 600 MM  
PESO: 40 KG

CÓDIGO  
**0.900.005.414**



Cantidad	Código	Descripción
2	0.000.016.904	Regulador de presión con filtro y válvula de corte
2	0.000.016.906	Distribuidor múltiple de 9 bocas para tubo ø4
4	0.000.018.849	Cilindro de doble efecto sin fines de carrera con 2 reguladores unidireccionales de caudal
4	0.000.018.858	Válvula 3/2 NC mando a rodillo unidireccional
4	0.000.018.857	Válvula 3/2 NC mando a rodillo
20	0.451.420.400	Conexión «Y» desigual (2 hembras 1 macho)
2	0.000.018.848	Cilindro de simple efecto
2	0.000.016.907	Válvula 3/2 mando manual
2	0.000.016.912	Válvula 3/2 mando neumático, reacción a resorte
2	0.000.016.913	Válvula 5/2 mando neumático, reacción a resorte
4	0.000.016.967	Válvula 5/2 de doble mando neumático
2	0.000.016.970	Regulador de caudal unidireccional
2	0.000.016.971	Válvula "O"
60	0.900.000.606	Tubo de poliamida ø4 x 0,6 m
30	0.900.000.607	Tubo de poliamida ø4 x 0,9 m
20	0.900.000.608	Tubo de poliamida ø4 x 1,2 m
2	0.900.000.609	Tubo de poliamida ø8 x 4 m (al compresor)
2	0.441.010.813	Conector recto G1/4" ø8 (al compresor)
2	0.000.016.905	Acumulador de aire con manómetro
1	0.000.045.696	Bastidor con ruedas
1	0.900.000.129	Manual curso 021

**¡NUEVO! USO DOBLE**