

TECH280E 2,2kW - TRANSPORTADORES NEUMÁTICOS



AGROALIMENTARIO



QUÍMICO FARMACÉUTICO



CAFÉ/TÉ/TABACO



MADERA



- ✓ Personalizable y configurable de acuerdo a las necesidades específicas
- ✓ Instalación simple, puesta en servicio, uso, desinfección
- ✓ Sin estorbo y contaminación ambiental
- ✓ Sistema certificado CE, uso de alimentos, FDA, amplia gama de accesorios disponibles
- ✓ Aumento de la productividad

- ✓ Bajo impacto económico inicial y costos operativos reducidos
- ✓ Calidad inalterada e integridad del producto
- ✓ Mejores condiciones de trabajo e higiene
- ✓ Sistema equipado con turbina eléctrica de canal lateral, motor trifásico libre de mantenimiento, silencioso y potente



UNIDAD ASPIRANTE

Alimentación	V - Hz	400-50 3~
Potencia	kW	2,2
Caudal de aire máximo	m ³ /h	318
Depresión máxima	mmH ₂ O	210
Depresión máxima	mmH ₂ O	210



UNIDAD FILTRANTE

Medio filtrante - Clase	IEC 60335-2-69	Poliéster - ANT M
Consumo limpieza aire	NI/min	350



UNIDAD DE DESCARGA

Diámetro de descarga	mm	100
Tipo de descarga		Válvula de Clapet



UNIDAD DE CARGA

Peso	kg	22
Volumen de carga máx.	l	8
Diámetro línea de transporte	mm	50
Dimensiones	cm	Ø280 - h770



UNIDAD ASPIRANTE

Unidad de aspiración de alta eficiencia realizada con turbina de canal lateral, motor eléctrico trifásico sin mantenimiento y adecuado para servicio continuo y prolongado. Completa con válvulas de derivación y válvula de vacío.



UNIDAD FILTRANTE

Unidad de filtro de cartucho en poliéster alimentario antiestático, certificado por la FDA, con un promedio de 1 µm con sistema de limpieza de filtro estático y automático



UNIDAD DE CARGA Y DESCARGA

Unidad de carga en forma de cono truncado con entrada del producto tangencial. Unidad de descarga con válvula de clapet



UNIDAD DE CONTROL

Unidad de control eléctrico con PLC 121-80 remotamente a 3 metros de la unidad de carga.



ACCESORIOS DISPONIBLES

- ✓ Manguera certificada FDA
- ✓ Lanza de aspiración
- ✓ Tolva de entrada del producto



OPCIONES

- ✓ VIBRADOR NEUMÁTICO
- ✓ COMPONENTES DE ACERO INOXIDABLE AISI316
- ✓ VÁLVULA DE VACIADO DE LA LÍNEA DEL PRODUCTO
- ✓ PARTES EN CONTACTO CON PULIDO ESPEJO
- ✓ KIT DE FIJACIÓN O CONEXIÓN A OTROS SISTEMAS