

Aspiradores industriales en seco trifásicos

Aspirador industrial de gran capacidad. Motor trifásico ($\Delta = 400\text{ V} - Y = 690\text{ V}$). Sacudidor de filtro manual de serie. Cuerpo que se puede desenganchar. Protección térmica para el motor. Válvula de seguridad turbina. Filtro de alta eficiencia con superficie filtrante "estrellada" muy extendida.



IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO	PIEZAS / PALLET
AZ 45 400 V	19121208001	1

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Tensión-Frecuencia		400 V ³ ~ 50 Hz
Potencia máxima	W	5500
Potencia nominal	W	5500
Capacidad del depósito	l	75
Capacidad útil	l	55
Superficie de filtrado	m ²	0,3
Potencia aspiración	l/s	111
Vacío	mbar	265
Nivel sonoro	db(A)	63
Código IP		IPX3
Longitud del cable	m	10
Peso (sin accesorios)	Kg	160
Dimensiones	mm	780x480x1100

ACCESORIOS ESTÁNDAR Ø 50

MODELO	CÓDIGO
Tubo flexible 3 m	6010712
Tubo de succión Ø 50	2511700
Cepillo ajustable secos 0,50 m	6010062
Cepillo redondo	2511720
Boquilla rinconera	2511730
Conexión Ø 50	2511710
Filtro de tela completo	6912000
Vibrador filtro manual	---

ACCESORIOS OPCIONALES

MODELO	CÓDIGO
Cepillo ajustable secos 0,40 m	6010052
Extensión 0,5 m PVC	2512021
Filtro nylon (sup.filtr. 0,95 m ²)	3001215



SOPLADOR



VIBRADOR FILTRO MANUAL (OPCIONAL)



SISTEMA DE FILTRACIÓN



TURBINA