

DirectWall

Características generales: Extractor de Aire Muro, DirectWall

Esta serie de TurboCentrífugos DirectWall VentDepot, cuenta con grandes propiedades para resistir altas temperaturas en la extracción horizontal del aire. Carcaza de aluminio sometido a proceso de rechazado (repulsado).

Rodetes centrífugos con álabes atrasados, en acero galvanizado, con balanceo dinámico. transmisión directa. Embocaduras en acero galvanizado de gruesos calibres.

Diseñado con normas internacionales y aprobado por la I.V.S. (Industrial Ventilation Society).

Aplicaciones: Extractor de Aire Muro, DirectWall

Para uso en: Hornos de secado, procesos industriales, calderas, hornos alimenticios, campanas industriales, etc.

Garantía: Extractor de Aire Muro, DirectWall

1 (un) año de garantía certificado por escrito, sujeto a las cláusulas.



Características generales: Extractor de Aire Muro, DirectWall

Clave	Caudal a Descarga libre		Ø Rotor	RPM	Amperaje Monofasico	Amperaje Trifasico	Potencia	Nivel Sonoro	Peso y dimensiones con empaque de madera en cm			
	CFM	m³/hr			Volts	Volts	HP		Kg	Base	Altura	Fondo
MXDRW-001	754	1281	10	1075	115		1/8	64	45	71	69	71
MXDRW-002	1139	1936	10	1625	115		1/3	73	45	71	69	71
MXDRW-003	1210	2055	10	1725		208-230/460	1/3	74	45	71	69	71
MXDRW-004	1019	1730	12	1075	115		1/8	66	58	80	78	80
MXDRW-005	1649	2801	12	1740	127/220		1/2	77	58	80	78	80
MXDRW-006	1634	2776	12	1725		208-230/460	1/2	77	58	80	78	80
MXDRW-007	1302	2212	14	1075	115		1/4	68	58	80	78	80
MXDRW-008	2125	3611	14	1755	127/220		3/4	78	58	80	78	80
MXDRW-009	2088	3548	14	1725		208-230/460	3/4	78	58	80	78	80
MXDRW-010	2786	4733	16	1135		208-230/460	3/4	77	67	96	91	96
MXDRW-011	3634	6174	18	1075	115		3/4	76	67	96	91	96
MXDRW-012	3838	6520	18	1135		208-230/460	3/4	78	67	96	91	96





DirectWall

Dimensiones del TurboCentrífugos DirectWall (mm)

Clave	A	B	C	D	E	F	n	d
MXDRK-001-003	685	650	670	615	500	25	6	15.88
MXDRK-004-006	685	650	670	650	500	25	6	15.88
MXDRK-007-010	760	700	735	650	595	50	8	15.88
MXDRK-011-012	915	835	905	740	650	65	8	15.88

