



# AxiHurricane

## Características Generales del AxiHurricane

Nuestra línea de Accesorios AxiHurricane VentDepot ha sido diseñada para aumentar la impermeabilidad de nuestros Axiales. Fabricado totalmente en Lámina Galvanizada.

Cuenta con malla de metal desplegado, maximizando la protección de entrada de objetos extraños.

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

Su base plana con pestaña para montaje permite adaptarse con facilidad a cualquier tipo de muro de hasta 2 pulgadas de peralte, simplemente cortando con unas tijeras para lámina y realizando el doblé con la mano y/o martillo de goma.

## Aplicaciones del AxiHurricane

Los AxiHurricane se acoplan directamente a nuestra línea de Axiales de pared.

Para uso en Industrias y Comercios.

## Garantía del AxiHurricane

Los AxiHurricane tienen una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.



## Características Técnicas Específicas del AxiHurricane

Clave	ØA		B		Ángulo	Calibre	Material	Tipo de Lluvia	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	mm	in	mm	in						
MXAHR-001	152	6	51	2	90°	24	Galvanizado	Muy Fuerte	0.90	20,20,15
MXAHR-002	203	8	51	2	90°	24	Galvanizado	Muy Fuerte	1.25	25,25,17
MXAHR-003	254	10	51	2	90°	24	Galvanizado	Muy Fuerte	1.6	30,30,22
MXAHR-004	305	12	51	2	90°	24	Galvanizado	Muy Fuerte	1.75	35,35,25
MXAHR-005	356	14	51	2	90°	24	Galvanizado	Muy Fuerte	1.98	40,40,27
MXAHR-006	406	16	51	2	90°	24	Galvanizado	Muy Fuerte	2.26	45,45,27
MXAHR-007	457	18	102	4	90°	24	Galvanizado	Muy Fuerte	2.36	50,50,35
MXAHR-008	508	20	102	4	90°	24	Galvanizado	Muy Fuerte	2.86	55,55,35
MXAHR-009	558	22	102	4	90°	22	Galvanizado	Muy Fuerte	3.25	60,60,43
MXAHR-010	610	24	102	4	90°	22	Galvanizado	Muy Fuerte	3.45	66,66,45
MXAHR-011	660	26	102	4	90°	22	Galvanizado	Muy Fuerte	3.7	71,71,48
MXAHR-012	711	28	102	4	90°	22	Galvanizado	Muy Fuerte	3.82	76,76,50
MXAHR-013	762	30	152	6	90°	22	Galvanizado	Muy Fuerte	4.16	81,81,55
MXAHR-014	813	32	152	6	90°	20	Galvanizado	Muy Fuerte	4.37	86,86,58
MXAHR-015	864	34	152	6	90°	20	Galvanizado	Muy Fuerte	4.65	91,91,60
MXAHR-016	914	36	152	6	90°	20	Galvanizado	Muy Fuerte	4.9	96,96,66
MXAHR-017	965	38	152	6	90°	20	Galvanizado	Muy Fuerte	5.11	101,101,68
MXAHR-018	1016	40	152	6	90°	20	Galvanizado	Muy Fuerte	5.32	106,106,71
MXAHR-019	1067	42	203	8	90°	20	Galvanizado	Muy Fuerte	5.67	111,111,76
MXAHR-020	1118	44	203	8	90°	20	Galvanizado	Muy Fuerte	5.95	116,116,79
MXAHR-021	1168	46	203	8	90°	20	Galvanizado	Muy Fuerte	6.16	121,121,81
MXAHR-022	1219	48	203	8	90°	20	Galvanizado	Muy Fuerte	6.51	126,126,86
MXAHR-023	1270	50	203	8	90°	20	Galvanizado	Muy Fuerte	6.72	132,132,88
MXAHR-024	1321	52	254	10	90°	18	Galvanizado	Muy Fuerte	7	137,137,91





## Características Técnicas Específicas del AxiHurricane

Clave	ØA		B		Ángulo	Calibre	Material	Tipo de Lluvia	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	mm	in	mm	in						
MXAHR-025	1372	54	254	10	90°	18	Galvanizado	Muy Fuerte	7.28	142,142,96
MXAHR-026	1422	56	254	10	90°	18	Galvanizado	Muy Fuerte	7.56	147,147,99
MXAHR-027	1473	58	254	10	90°	18	Galvanizado	Muy Fuerte	7.77	152,152,101
MXAHR-028	1524	60	305	12	90°	18	Galvanizado	Muy Fuerte	8.12	157,157,106
MXAHR-029	1575	62	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	8.33	162,162,109
MXAHR-030	1626	64	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	8.64	167,167,112
MXAHR-031	1676	66	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	9.01	172,172,115
MXAHR-032	1727	68	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	9.45	177,177,118
MXAHR-033	1778	70	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	9.87	182,182,121
MXAHR-034	1829	72	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	10.3	187,187,124
MXAHR-035	1880	74	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	10.62	193,193,127
MXAHR-036	1930	76	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	10.94	198,198,130
MXAHR-037	1981	78	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	11.41	203,203,133
MXAHR-038	2032	80	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	11.63	208,208,136
MXAHR-039	2083	82	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	11.87	213,213,139
MXAHR-040	2134	84	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	12.25	218,218,142
MXAHR-041	2184	86	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	12.39	223,223,145
MXAHR-042	2235	88	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	12.68	228,228,148
MXAHR-043	2286	90	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	13	233,233,151
MXAHR-044	2337	92	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	13.34	238,238,154
MXAHR-045	2388	94	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	13.75	243,243,157
MXAHR-046	2438	96	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	13.9	248,248,160
MXAHR-047	2489	98	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	14.27	253,253,163
MXAHR-048	2540	100	305	12	90°	16	Galvanizado	Muy Fuerte	14.45	259,259,166

## Dimensiones del AxiHurricane

Dimensiones	Montaje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Fijar directamente sobre el muro o lámina, por medio de pijas y taquetes o tornillos y tuercas.</li> <li>➤ VentDepot monta, instala o da mantenimiento a cualquiera de nuestros equipos, de forma rápida, segura y conforme a las normas industriales.</li> <li>➤ Suministro y servicio a toda la República Mexicana.</li> </ul>

Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Desconocido	Ficha Nueva	Desconocido	Antonio García
V2	Jessica Lorenzo	Se agrega texto	Se agrega texto en la tabla de características	Antonio García

