

RedoYee

Características Generales del RedoYee

Nuestros TurboDuctos RedoYee VentDepot, han sido estructurados en lámina galvanizada, para ajustarse al uso más conveniente.

Los tres extremos son lisos, para uso industrial y mejor transportación de los fluidos.

Ensamblado fácil, tipo mecano, por medio de RedoCoples y RedoNiples a toda la línea de TurboDuctos Redondos. Por medio de nuestros DuctoConectores se podrá ensamblar a nuestras TurboCampanas, TurboCentrífugos, TurboTubulares y TurboHelicoCentrífugos. Por medio de nuestros GabineteConectores se podrá ensamblar a nuestros TurboGabinete porta TurboFiltros.

Sellado a un 99%, recomendamos nuestra línea de selladores para mayor hermeticidad.

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

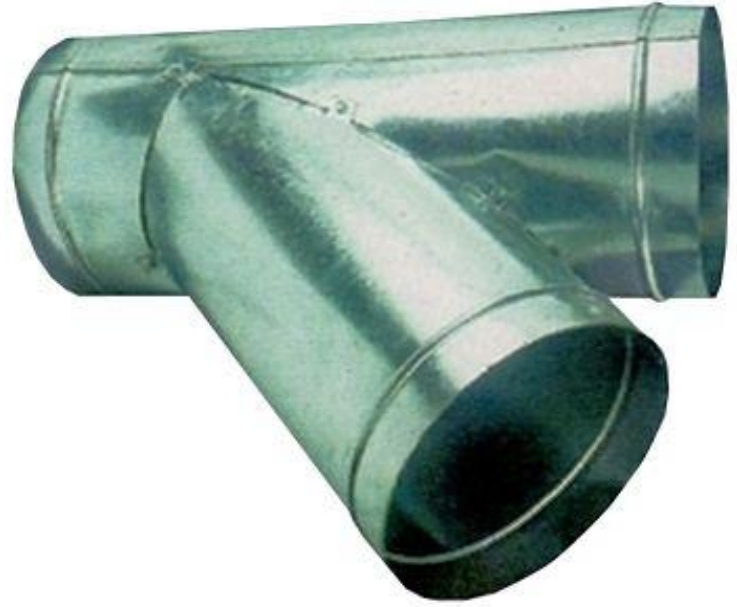
Aplicaciones Generales del RedoYee

Para transportación de: Vapores, olores, viruta, calor, humo, polvo, gases, etc.

Para uso en: Industrias, comercios y oficinas.

Garantía del RedoYee

1 (Un) año de Garantía certificado por escrito, sujeto a las cláusulas.



Características Técnicas Específicas del RedoYee

Clave	Material	Ø A		B		C		D		Calibre	Peso y Dimensiones con empaque de plástico en cm			
		mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg		kg	Base	Altura	Fondo
MXYYE-001	Galvanizado	102	4	102	4	203	8	102	4	24	0.7	14	51	11
MXYYE-002	Galvanizado	152	6	102	4	203	8	102	4	24	0.7	15	51	16
MXYYE-003	Galvanizado	152	6	152	6	305	12	102	4	24	0.9	22	77	16
MXYYE-004	Galvanizado	203	8	102	4	203	8	102	4	24	0.8	14	51	21
MXYYE-005	Galvanizado	203	8	152	6	305	12	102	4	24	1.0	22	77	21
MXYYE-006	Galvanizado	203	8	203	8	406	16	102	4	24	1.2	29	102	21
MXYYE-007	Galvanizado	254	10	102	4	203	8	102	4	24	0.9	15	51	26
MXYYE-008	Galvanizado	254	10	152	6	305	12	102	4	24	1.1	22	77	26
MXYYE-009	Galvanizado	254	10	203	8	406	16	102	4	24	1.3	29	102	26
MXYYE-010	Galvanizado	254	10	254	10	508	20	102	4	24	1.4	36	128	26
MXYYE-011	Galvanizado	305	12	102	4	203	8	102	4	24	0.9	15	51	31
MXYYE-012	Galvanizado	305	12	152	6	305	12	102	4	24	1.1	22	77	31
MXYYE-013	Galvanizado	305	12	203	8	406	16	102	4	24	1.3	29	102	31
MXYYE-014	Galvanizado	305	12	254	10	508	20	102	4	24	1.5	36	128	31
MXYYE-015	Galvanizado	305	12	305	12	610	24	102	4	24	1.7	43	153	31

RedoYee

Características Técnicas Específicas del RedoYee														
Clave	Material	Ø A		B		C		D		Calibre	Peso y Dimensiones con empaque de platillo en cm			
		mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg		kg	Base	Altura	Fondo
MXE016	Galvanizado	356	14	102	4	203	8	102	4	24	1.0	15	51	36
MXE017	Galvanizado	356	14	152	6	305	12	102	4	24	1.2	22	77	36
MXE018	Galvanizado	356	14	203	8	406	16	102	4	24	1.4	29	102	36
MXE019	Galvanizado	356	14	254	10	508	20	102	4	24	1.6	36	128	36
MXE020	Galvanizado	356	14	305	12	610	24	102	4	24	1.8	43	153	36
MXE021	Galvanizado	356	14	356	14	711	28	102	4	24	2.0	50	178	36
MXE022	Galvanizado	406	16	102	4	203	8	102	4	24	1.1	15	51	41
MXE023	Galvanizado	406	16	152	6	305	12	102	4	24	1.3	22	77	51
MXE024	Galvanizado	406	16	203	8	406	16	102	4	24	1.5	29	102	41
MXE025	Galvanizado	406	16	254	10	508	20	102	4	24	1.6	36	128	41
MXE026	Galvanizado	406	16	305	12	610	24	102	4	24	1.9	43	153	41
MXE027	Galvanizado	406	16	356	14	711	28	102	4	24	2.0	50	178	41
MXE028	Galvanizado	406	16	406	16	813	32	102	4	24	2.2	57	204	41
MXE029	Galvanizado	457	18	102	4	203	8	102	4	24	1.2	15	51	46
MXE030	Galvanizado	457	18	152	6	305	12	102	4	24	1.3	22	77	46
MXE031	Galvanizado	457	18	203	8	406	16	102	4	24	1.5	29	102	46
MXE032	Galvanizado	457	18	254	10	508	20	102	4	24	1.7	36	128	46
MXE033	Galvanizado	457	18	305	12	610	24	102	4	24	1.9	43	153	46
MXE034	Galvanizado	457	18	356	14	711	28	102	4	24	2.1	50	178	46
MXE035	Galvanizado	457	18	406	16	813	32	102	4	24	2.3	57	204	46
MXE036	Galvanizado	457	18	457	18	914	36	102	4	24	2.5	65	229	46
MXE037	Galvanizado	508	20	102	4	203	8	102	4	24	1.2	15	51	51
MXE038	Galvanizado	508	20	152	6	305	12	102	4	24	1.4	22	77	51
MXE039	Galvanizado	508	20	203	8	406	16	102	4	24	1.6	29	102	51
MXE040	Galvanizado	508	20	254	10	508	20	102	4	24	1.8	36	128	51
MXE041	Galvanizado	508	20	305	12	610	24	102	4	24	2.0	43	153	56
MXE042	Galvanizado	508	20	356	14	711	28	102	4	24	2.2	50	178	56
MXE043	Galvanizado	508	20	406	16	813	32	102	4	24	2.4	57	204	56
MXE044	Galvanizado	508	20	457	18	914	36	102	4	24	2.6	65	229	56
MXE045	Galvanizado	508	20	508	20	1016	40	102	4	24	2.8	72	255	56
MXE046	Galvanizado	558	22	102	4	203	8	127	5	22	1.3	15	51	56
MXE047	Galvanizado	558	22	152	6	305	12	127	5	22	1.5	22	77	56
MXE048	Galvanizado	558	22	203	8	406	16	127	5	22	1.7	29	102	56
MXE049	Galvanizado	558	22	254	10	508	20	127	5	22	1.9	36	128	56
MXE050	Galvanizado	558	22	305	12	610	24	127	5	22	2.1	43	153	56
MXE051	Galvanizado	558	22	356	14	711	28	127	5	22	2.3	50	178	56
MXE052	Galvanizado	558	22	406	16	813	32	127	5	22	2.5	57	204	56
MXE053	Galvanizado	558	22	457	18	914	36	127	5	22	2.7	65	229	56
MXE054	Galvanizado	558	22	508	20	1016	40	127	5	22	2.9	72	255	56
MXE055	Galvanizado	558	22	558	22	1117	44	127	5	22	3.0	79	280	56
MXE056	Galvanizado	610	24	102	4	203	8	127	5	22	1.4	15	51	62
MXE057	Galvanizado	610	24	152	6	305	12	127	5	22	1.6	22	77	62
MXE058	Galvanizado	610	24	203	8	406	16	127	5	22	1.8	29	102	62
MXE059	Galvanizado	610	24	254	10	508	20	127	5	22	2.0	36	128	62
MXE060	Galvanizado	610	24	305	12	610	24	127	5	22	2.2	43	153	62
MXE061	Galvanizado	610	24	356	14	711	28	127	5	22	2.3	50	178	62
MXE062	Galvanizado	610	24	406	16	813	32	127	5	22	2.6	57	204	62
MXE063	Galvanizado	610	24	457	18	914	36	127	5	22	2.7	65	229	62
MXE064	Galvanizado	610	24	508	20	1016	40	127	5	22	2.9	72	255	62
MXE065	Galvanizado	610	24	558	22	1117	44	127	5	22	3.1	79	280	62

RedoYee

Características Técnicas Específicas del RedoYee														
Clave	Material	Ø A		B		C		D		Calibre	Peso y Dimensiones con empaque de platco en cm			
		mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg		kg	Base	Altura	Fondo
MXYEE-066	Galvanizado	610	24	610	24	1219	48	127	5	22	3.3	86	305	62
MXYEE-067	Galvanizado	660	26	102	4	203	8	127	5	22	1.5	15	51	67
MXYEE-068	Galvanizado	660	26	152	6	305	12	127	5	22	1.6	22	77	67
MXYEE-069	Galvanizado	660	26	203	8	406	16	127	5	22	1.9	29	102	67
MXYEE-070	Galvanizado	660	26	254	10	508	20	127	5	22	2.0	36	128	67
MXYEE-071	Galvanizado	660	26	305	12	610	24	127	5	22	2.2	43	153	67
MXYEE-072	Galvanizado	660	26	356	14	711	28	127	5	22	2.4	50	178	67
MXYEE-073	Galvanizado	660	26	406	16	813	32	127	5	22	2.6	57	204	67
MXYEE-074	Galvanizado	660	26	457	18	914	36	127	5	22	2.8	55	229	67
MXYEE-075	Galvanizado	660	26	508	20	1016	40	127	5	22	3.0	72	255	67
MXYEE-076	Galvanizado	660	26	558	22	1117	44	127	5	22	3.2	79	280	67
MXYEE-077	Galvanizado	660	26	610	24	1219	48	127	5	22	3.4	86	305	67
MXYEE-078	Galvanizado	660	26	660	26	1320	52	127	5	22	3.6	93	331	67
MXYEE-079	Galvanizado	711	28	102	4	203	8	127	5	22	1.5	15	51	72
MXYEE-080	Galvanizado	711	28	152	6	305	12	127	5	22	1.7	22	77	72
MXYEE-081	Galvanizado	711	28	203	8	406	16	127	5	22	1.9	29	102	72
MXYEE-082	Galvanizado	711	28	254	10	508	20	127	5	22	2.1	36	128	72
MXYEE-083	Galvanizado	711	28	305	12	610	24	127	5	22	2.3	43	153	72
MXYEE-084	Galvanizado	711	28	356	14	711	28	127	5	22	2.5	50	178	72
MXYEE-085	Galvanizado	711	28	406	16	813	32	127	5	22	2.7	57	204	72
MXYEE-086	Galvanizado	711	28	457	18	914	36	127	5	22	2.9	55	229	72
MXYEE-087	Galvanizado	711	28	508	20	1016	40	127	5	22	3.1	72	255	72
MXYEE-088	Galvanizado	711	28	558	22	1117	44	127	5	22	3.3	79	280	72
MXYEE-089	Galvanizado	711	28	610	24	1219	48	127	5	22	3.5	86	305	72
MXYEE-090	Galvanizado	711	28	660	26	1320	52	127	5	22	3.6	93	331	72
MXYEE-091	Galvanizado	711	28	711	28	1422	56	127	5	22	3.8	100	356	72
MXYEE-092	Galvanizado	762	30	102	4	203	8	127	5	22	1.6	15	51	77
MXYEE-093	Galvanizado	762	30	152	6	305	12	127	5	22	1.8	22	77	77
MXYEE-094	Galvanizado	762	30	203	8	406	16	127	5	22	2.0	29	102	77
MXYEE-095	Galvanizado	762	30	254	10	508	20	127	5	22	2.2	36	128	77
MXYEE-096	Galvanizado	762	30	305	12	610	24	127	5	22	2.4	43	153	77
MXYEE-097	Galvanizado	762	30	356	14	711	28	127	5	22	2.6	50	178	77
MXYEE-098	Galvanizado	762	30	406	16	813	32	127	5	22	2.8	57	204	77
MXYEE-099	Galvanizado	762	30	457	18	914	36	127	5	22	2.9	55	229	77
MXYEE-100	Galvanizado	762	30	508	20	1016	40	127	5	22	3.2	72	255	77
MXYEE-101	Galvanizado	762	30	558	22	1117	44	127	5	22	3.3	79	280	77
MXYEE-102	Galvanizado	762	30	610	24	1219	48	127	5	22	3.5	86	305	77
MXYEE-103	Galvanizado	762	30	660	26	1320	52	127	5	22	3.7	93	331	77
MXYEE-104	Galvanizado	762	30	711	28	1422	56	127	5	22	3.9	100	356	77
MXYEE-105	Galvanizado	762	30	762	30	1524	60	127	5	22	4.1	107	382	77
MXYEE-106	Galvanizado	813	32	102	4	203	8	152	6	20	1.7	15	51	82
MXYEE-107	Galvanizado	813	32	152	6	305	12	152	6	20	1.9	22	77	82
MXYEE-108	Galvanizado	813	32	203	8	406	16	152	6	20	2.1	29	102	82
MXYEE-109	Galvanizado	813	32	254	10	508	20	152	6	20	2.3	36	128	82
MXYEE-110	Galvanizado	813	32	305	12	610	24	152	6	20	2.5	43	153	82
MXYEE-111	Galvanizado	813	32	356	14	711	28	152	6	20	2.7	50	178	82
MXYEE-112	Galvanizado	813	32	406	16	813	32	152	6	20	2.9	57	204	82
MXYEE-113	Galvanizado	813	32	457	18	914	36	152	6	20	3.0	55	229	82
MXYEE-114	Galvanizado	813	32	508	20	1016	40	152	6	20	3.3	72	255	82
MXYEE-115	Galvanizado	813	32	558	22	1117	44	152	6	20	3.4	79	280	82
MXYEE-116	Galvanizado	813	32	610	24	1219	48	152	6	20	3.6	89	305	82

RedoYee

Características Técnicas Específicas del RedoYee

Clave	Material	Ø A		B		C		D		Calibre	Peso y Dimensiones con empaque de platillo en cm			
		mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg		kg	Base	Altura	Fondo
MXEYEE-117	Galvanizado	813	32	660	26	1320	52	152	6	20	3.8	93	331	82
MXEYEE-118	Galvanizado	813	32	711	28	1422	56	152	6	20	4.0	100	356	82
MXEYEE-119	Galvanizado	813	32	762	30	1524	60	152	6	20	4.2	107	382	82
MXEYEE-120	Galvanizado	813	32	813	32	1625	64	152	6	20	4.4	114	407	82
MXEYEE-121	Galvanizado	864	34	102	4	203	8	152	6	20	1.8	15	51	87
MXEYEE-122	Galvanizado	864	34	152	6	305	12	152	6	20	2.0	22	77	87
MXEYEE-123	Galvanizado	864	34	203	8	406	16	152	6	20	2.2	29	102	87
MXEYEE-124	Galvanizado	864	34	254	10	508	20	152	6	20	2.3	36	128	87
MXEYEE-125	Galvanizado	864	34	305	12	610	24	152	6	20	2.6	43	153	87
MXEYEE-126	Galvanizado	864	34	356	14	711	28	152	6	20	2.7	50	178	87
MXEYEE-127	Galvanizado	864	34	406	16	813	32	152	6	20	2.9	57	204	87
MXEYEE-128	Galvanizado	864	34	457	18	914	36	152	6	20	3.1	55	229	87
MXEYEE-129	Galvanizado	864	34	508	20	1016	40	152	6	20	3.3	72	255	87
MXEYEE-130	Galvanizado	864	34	558	22	1117	44	152	6	20	3.5	79	280	87
MXEYEE-131	Galvanizado	864	34	610	24	1219	48	152	6	20	3.7	86	305	87
MXEYEE-132	Galvanizado	864	34	660	26	1320	52	152	6	20	3.9	93	331	87
MXEYEE-133	Galvanizado	864	34	711	28	1422	56	152	6	20	4.1	100	356	87
MXEYEE-134	Galvanizado	864	34	762	30	1524	60	152	6	20	4.3	107	382	87
MXEYEE-135	Galvanizado	864	34	813	32	1625	64	152	6	20	4.4	114	407	87
MXEYEE-136	Galvanizado	864	34	864	34	1727	68	152	6	20	4.7	122	432	87
MXEYEE-137	Galvanizado	914	36	102	4	203	8	152	6	20	1.9	15	51	92
MXEYEE-138	Galvanizado	914	36	152	6	305	12	152	6	20	2.0	22	77	92
MXEYEE-139	Galvanizado	914	36	203	8	406	16	152	6	20	2.2	29	102	92
MXEYEE-140	Galvanizado	914	36	254	10	508	20	152	6	20	2.4	36	128	92
MXEYEE-141	Galvanizado	914	36	305	12	610	24	152	6	20	2.6	43	153	92
MXEYEE-142	Galvanizado	914	36	356	14	711	28	152	6	20	2.8	50	178	92
MXEYEE-143	Galvanizado	914	36	406	16	813	32	152	6	20	3.0	57	204	92
MXEYEE-144	Galvanizado	914	36	457	18	914	36	152	6	20	3.2	55	229	92
MXEYEE-145	Galvanizado	914	36	508	20	1016	40	152	6	20	3.4	72	255	92
MXEYEE-146	Galvanizado	914	36	558	22	1117	44	152	6	20	3.6	79	280	92
MXEYEE-147	Galvanizado	914	36	610	24	1219	48	152	6	20	3.8	86	305	92
MXEYEE-148	Galvanizado	914	36	660	26	1320	52	152	6	20	4.0	93	331	92
MXEYEE-149	Galvanizado	914	36	711	28	1422	56	152	6	20	4.1	100	356	92
MXEYEE-150	Galvanizado	914	36	762	30	1524	60	152	6	20	4.3	107	382	92
MXEYEE-151	Galvanizado	914	36	813	32	1625	64	152	6	20	4.5	114	407	92
MXEYEE-152	Galvanizado	914	36	864	34	1727	68	152	6	20	4.7	122	432	92
MXEYEE-153	Galvanizado	914	36	914	36	1828	72	152	6	20	4.9	129	458	92
MXEYEE-154	Galvanizado	965	38	102	4	203	8	152	6	20	1.9	15	51	97
MXEYEE-155	Galvanizado	965	38	152	6	305	12	152	6	20	2.1	22	77	97
MXEYEE-156	Galvanizado	965	38	203	8	406	16	152	6	20	2.3	29	102	97
MXEYEE-157	Galvanizado	965	38	254	10	508	20	152	6	20	2.5	36	128	97
MXEYEE-158	Galvanizado	965	38	305	12	610	24	152	6	20	2.7	43	153	97
MXEYEE-159	Galvanizado	965	38	356	14	711	28	152	6	20	2.9	50	178	97
MXEYEE-160	Galvanizado	965	38	406	16	813	32	152	6	20	3.1	57	204	97
MXEYEE-161	Galvanizado	965	38	457	18	914	36	152	6	20	3.3	55	229	97
MXEYEE-162	Galvanizado	965	38	508	20	1016	40	152	6	20	3.5	72	255	97
MXEYEE-163	Galvanizado	965	38	558	22	1117	44	152	6	20	3.6	79	280	97
MXEYEE-164	Galvanizado	965	38	610	24	1219	48	152	6	20	3.9	86	305	97
MXEYEE-165	Galvanizado	965	38	660	26	1320	52	152	6	20	4.0	93	331	97
MXEYEE-166	Galvanizado	965	38	711	28	1422	56	152	6	20	4.2	100	356	97
MXEYEE-167	Galvanizado	965	38	762	30	1524	60	152	6	20	4.4	107	382	97

RedoYee

Características Técnicas Específicas del RedoYee														
Clave	Material	Ø A		B		C		D		Calibre	Peso y Dimensiones con empaque de platico en cm			
		mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg		kg	Base	Altura	Fondo
MXEYEE-168	Galvanizado	965	38	813	32	1625	64	152	6	20	4.6	114	407	97
MXEYEE-169	Galvanizado	965	38	864	34	1727	68	152	6	20	4.8	122	432	97
MXEYEE-170	Galvanizado	965	38	914	36	1828	72	152	6	20	5.0	129	458	97
MXEYEE-171	Galvanizado	965	38	965	38	1930	76	152	6	20	5.2	136	483	97
MXEYEE-172	Galvanizado	1016	40	102	4	203	8	152	6	20	2.0	15	51	102
MXEYEE-173	Galvanizado	1016	40	152	6	305	12	152	6	20	2.2	22	77	102
MXEYEE-174	Galvanizado	1016	40	203	8	406	16	152	6	20	2.4	29	102	102
MXEYEE-175	Galvanizado	1016	40	254	10	508	20	152	6	20	2.6	36	128	102
MXEYEE-176	Galvanizado	1016	40	305	12	610	24	152	6	20	2.8	43	153	102
MXEYEE-177	Galvanizado	1016	40	356	14	711	28	152	6	20	2.9	50	178	102
MXEYEE-178	Galvanizado	1016	40	406	16	813	32	152	6	20	3.2	57	204	102
MXEYEE-179	Galvanizado	1016	40	457	18	914	36	152	6	20	3.3	55	229	102
MXEYEE-180	Galvanizado	1016	40	508	20	1016	40	152	6	20	3.5	72	255	102
MXEYEE-181	Galvanizado	1016	40	558	22	1117	44	152	6	20	3.7	79	280	102
MXEYEE-182	Galvanizado	1016	40	610	24	1219	48	152	6	20	3.9	86	305	102
MXEYEE-183	Galvanizado	1016	40	660	26	1320	52	152	6	20	4.1	93	331	102
MXEYEE-184	Galvanizado	1016	40	711	28	1422	56	152	6	20	4.3	100	356	102
MXEYEE-185	Galvanizado	1016	40	762	30	1524	60	152	6	20	4.5	107	382	102
MXEYEE-186	Galvanizado	1016	40	813	32	1625	64	152	6	20	4.7	114	407	102
MXEYEE-187	Galvanizado	1016	40	864	34	1727	68	152	6	20	4.9	122	432	102
MXEYEE-188	Galvanizado	1016	40	914	36	1828	72	152	6	20	5.0	129	458	102
MXEYEE-189	Galvanizado	1016	40	965	38	1930	76	152	6	20	5.3	136	483	102
MXEYEE-190	Galvanizado	1016	40	1016	40	2032	80	152	6	20	5.4	143	509	102

Dimensiones	Montaje
 <p>Extremo Liso</p> <p>30°</p> <p>Ø A</p> <p>Ø B</p> <p>D</p> <p>C</p> <p>D</p> <p>Extremo Liso</p> <p>Extremo Liso</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Acoplar directamente al TurboDucto correspondiente. ▶ Ensamblado fácil tipo mecánico. ▶ VentDepot Team, monta, instala o da mantenimiento a cualquiera de nuestros equipos, de forma rápida, segura y conforme a las normas industriales. ▶ Suministro y servicio a toda la República Mexicana.