

CuadriChiflón

Características Generales del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

- ▶ Nuestros TurboDuctos CuadriChiflón VentDepot, han sido estructurados lámina galvanizada, ajustándose al uso más conveniente.
- ▶ Diseñado para crear una ramificación de un TurboDucto troncal de forma fácil y rápida.
- ▶ Ensamblado fácil, tipo mecano, por medio de Tornillos a toda nuestra línea de TurboDuctos Cuadrados. Por medio de nuestros DuctoConectores se podrá ensamblar a nuestras TurboCampanas, TurboCentrífugos, TurboTubulares y TurboHelico Centrífugos. Por medio de nuestros Gabinete Conectores se podrá ensamblar a nuestros TurboGabinetes 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 del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

- ▶ Para transportación de: Vapores, olores, viruta, calor, humo, polvo, gases, ácidos ligeros, etc.
- ▶ Para uso en: Industrias, comercios y oficinas.

Garantía del Ducto Cuadrado CuadriChiflón


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

Características técnicas específicas del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

Clave	Ramificación									C		Equivalencia en Ducto Redondo Ø in Ø in	Calibre	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
		Altura		Base		Altura		Base							
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in				
MXCCH-001	Ambos	102	4	102	4	102	4	102	4	102	4	4	24	1.6	19x19x14
MXCCH-002	Base	102	4	152	6	--	--	--	--	102	4	6	24	2.0	19x19x19
MXCCH-003	Altura	--	--	--	--	102	4	152	6	102	4	6	24	2.0	27x27x14
MXCCH-004	Base	102	4	203	8	--	--	--	--	102	4	6	24	2.4	19x19x24
MXCCH-005	Altura	--	--	--	--	102	4	203	8	102	4	6	24	2.4	34x34x14
MXCCH-006	Base	102	4	254	10	--	--	--	--	102	4	8	24	2.8	19x19x29
MXCCH-007	Altura	--	--	--	--	102	4	254	10	102	4	8	24	2.8	42x42x14
MXCCH-008	Base	102	4	305	12	--	--	--	--	102	4	8	24	3.2	19x19x34
MXCCH-009	Altura	--	--	--	--	102	4	305	12	102	4	8	24	3.2	50x50x14
MXCCH-010	Base	102	4	356	14	--	--	--	--	102	4	8	24	3.6	19x19x39
MXCCH-011	Altura	--	--	--	--	102	4	356	14	102	4	8	24	3.6	57x57x14
MXCCH-012	Base	102	4	406	16	--	--	--	--	102	4	8	24	4.0	19x19x44
MXCCH-013	Altura	--	--	--	--	102	4	406	16	102	4	8	24	4.0	65x65x14
MXCCH-014	Base	102	4	457	18	--	--	--	--	102	4	10	24	4.4	19x19x50
MXCCH-015	Altura	--	--	--	--	102	4	457	18	102	4	10	24	4.4	72x72x14
MXCCH-016	Base	102	4	508	20	--	--	--	--	102	4	10	24	4.8	19x19x55
MXCCH-017	Altura	--	--	--	--	102	4	508	20	102	4	10	24	4.8	80x80x14
MXCCH-018	Base	102	4	559	22	--	--	--	--	102	4	10	24	5.2	19x19x60
MXCCH-019	Altura	--	--	--	--	102	4	559	22	102	4	10	24	5.2	88x88x14
MXCCH-020	Base	102	4	610	24	--	--	--	--	102	4	10	24	5.6	19x19x65




Características técnicas específicas del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

Clave	Ramificación									C		Equivalencia en Ducto Redondo Ø in	Calibre	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
		Altura		Base		Altura		Base		mm	in				
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in						
MXCCH-021	Altura	--	--	--	--	102	4	610	24	102	4	10	24	5.6	95x95x14
MXCCH-022	Base	102	4	660	26	--	--	--	--	102	4	10	24	6.0	19x19x70
MXCCH-023	Altura	--	--	--	--	102	4	660	26	102	4	10	24	6.0	103x103x14
MXCCH-024	Base	102	4	711	28	--	--	--	--	102	4	10	24	6.4	19x19x75
MXCCH-025	Altura	--	--	--	--	102	4	711	28	102	4	10	24	6.4	110x110x14
MXCCH-026	Base	102	4	762	30	--	--	--	--	102	4	12	24	6.8	19x19x80
MXCCH-027	Altura	--	--	--	--	102	4	762	30	102	4	12	24	6.8	118x118x14
MXCCH-028	Base	102	4	813	32	--	--	--	--	102	4	12	24	7.2	19x19x85
MXCCH-029	Altura	--	--	--	--	102	4	813	32	102	4	12	24	7.2	126x126x14
MXCCH-030	Base	102	4	864	34	--	--	--	--	102	4	12	24	7.6	19x19x90
MXCCH-031	Altura	--	--	--	--	102	4	864	34	102	4	12	24	7.6	133x133x14
MXCCH-032	Base	102	4	914	36	--	--	--	--	102	4	12	24	8.0	19x19x95
MXCCH-033	Altura	--	--	--	--	102	4	914	36	102	4	12	24	8.0	141x141x14
MXCCH-034	Base	102	4	965	38	--	--	--	--	102	4	12	24	8.4	19x19x100
MXCCH-035	Altura	--	--	--	--	102	4	965	38	102	4	12	24	8.4	149x149x14
MXCCH-036	Base	102	4	1016	40	--	--	--	--	102	4	12	24	8.8	19x19x105
MXCCH-037	Altura	--	--	--	--	102	4	1016	40	102	4	12	24	8.8	156x156x14
MXCCH-038	Base	102	4	1067	42	--	--	--	--	102	4	12	24	9.2	19x19x110
MXCCH-039	Altura	--	--	--	--	102	4	1067	42	102	4	12	24	9.2	164x164x14
MXCCH-040	Base	102	4	1117	44	--	--	--	--	102	4	12	24	9.6	19x19x116
MXCCH-041	Altura	--	--	--	--	102	4	1117	44	102	4	12	24	9.6	171x171x14
MXCCH-042	Base	102	4	1168	46	--	--	--	--	102	4	14	24	10.0	19x19x121
MXCCH-043	Altura	--	--	--	--	102	4	1168	46	102	4	14	24	10.0	179x179x14
MXCCH-044	Base	102	4	1219	48	--	--	--	--	102	4	14	24	10.4	19x19x126
MXCCH-045	Altura	--	--	--	--	102	4	1219	48	102	4	14	24	10.4	187x187x14
MXCCH-046	Base	102	4	1270	50	--	--	--	--	102	4	14	24	10.8	19x19x131
MXCCH-047	Altura	--	--	--	--	102	4	1270	50	102	4	14	24	10.8	194x194x14
MXCCH-048	Ambos	152	6	152	6	152	6	152	6	102	4	8	24	2.4	27x27x19
MXCCH-049	Base	152	6	203	8	--	--	--	--	102	4	8	24	2.8	27x27x24
MXCCH-050	Altura	--	--	--	--	152	6	203	8	102	4	8	24	2.8	34x34x19
MXCCH-051	Base	152	6	254	10	--	--	--	--	102	4	8	24	3.2	27x27x29
MXCCH-052	Altura	--	--	--	--	152	6	254	10	102	4	8	24	3.2	42x42x19
MXCCH-053	Base	152	6	305	12	--	--	--	--	102	4	10	24	3.6	27x27x34
MXCCH-054	Altura	--	--	--	--	152	6	305	12	102	4	10	24	3.6	50x50x19
MXCCH-055	Base	152	6	356	14	--	--	--	--	102	4	10	24	4.0	27x27x39
MXCCH-056	Altura	--	--	--	--	152	6	356	14	102	4	10	24	4.0	57x57x19
MXCCH-057	Base	152	6	406	16	--	--	--	--	102	4	10	24	4.4	27x27x44
MXCCH-058	Altura	--	--	--	--	152	6	406	16	102	4	10	24	4.4	65x65x19
MXCCH-059	Base	152	6	457	18	--	--	--	--	102	4	12	24	4.8	27x27x50
MXCCH-060	Altura	--	--	--	--	152	6	457	18	102	4	12	24	4.8	72x72x19
MXCCH-061	Base	152	6	508	20	--	--	--	--	102	4	12	24	5.2	27x27x55
MXCCH-062	Altura	--	--	--	--	152	6	508	20	102	4	12	24	5.2	80x80x19
MXCCH-063	Base	152	6	559	22	--	--	--	--	102	4	12	24	5.6	27x27x60
MXCCH-064	Altura	--	--	--	--	152	6	559	22	102	4	12	24	5.6	88x88x19
MXCCH-065	Base	152	6	610	24	--	--	--	--	102	4	12	24	6.0	27x27x65




CuadriChiflón

Características técnicas específicas del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

Clave	Ramificación									C		Equivalencia en Ducto Redondo Ø in	Calibre	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
		Altura		Base		Altura		Base		mm	in				
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in						
MXCCH-066	Altura	--	--	--	--	152	6	610	24	102	4	12	24	6.0	95x95x19
MXCCH-067	Base	152	6	660	26	--	--	--	--	102	4	12	24	6.4	27x27x70
MXCCH-068	Altura	--	--	--	--	152	6	660	26	102	4	12	24	6.4	103x103x19
MXCCH-069	Base	152	6	711	28	--	--	--	--	102	4	14	24	6.8	27x27x75
MXCCH-070	Altura	--	--	--	--	152	6	711	28	102	4	14	24	6.8	110x110x19
MXCCH-071	Base	152	6	762	30	--	--	--	--	102	4	14	24	7.2	27x27x80
MXCCH-072	Altura	--	--	--	--	152	6	762	30	102	4	14	24	7.2	118x118x19
MXCCH-073	Base	152	6	813	32	--	--	--	--	102	4	14	24	7.6	27x27x85
MXCCH-074	Altura	--	--	--	--	152	6	813	32	102	4	14	24	7.6	126x126x19
MXCCH-075	Base	152	6	864	34	--	--	--	--	102	4	14	24	8.0	27x27x90
MXCCH-076	Altura	--	--	--	--	152	6	864	34	102	4	14	24	8.0	133x133x19
MXCCH-077	Base	152	6	914	36	--	--	--	--	102	4	14	24	8.4	27x27x95
MXCCH-078	Altura	--	--	--	--	152	6	914	36	102	4	14	24	8.4	141x141x19
MXCCH-079	Base	152	6	965	38	--	--	--	--	102	4	14	24	8.8	27x27x100
MXCCH-080	Altura	--	--	--	--	152	6	965	38	102	4	14	24	8.8	149x149x19
MXCCH-081	Base	152	6	1016	40	--	--	--	--	102	4	16	24	9.2	27x27x105
MXCCH-082	Altura	--	--	--	--	152	6	1016	40	102	4	16	24	9.2	156x156x19
MXCCH-083	Base	152	6	1067	42	--	--	--	--	102	4	16	24	9.6	27x27x110
MXCCH-084	Altura	--	--	--	--	152	6	1067	42	102	4	16	24	9.6	164x164x19
MXCCH-085	Base	152	6	1117	44	--	--	--	--	102	4	16	24	10.0	27x27x116
MXCCH-086	Altura	--	--	--	--	152	6	1117	44	102	4	16	24	10.0	171x171x19
MXCCH-087	Base	152	6	1168	46	--	--	--	--	102	4	16	24	10.4	27x27x121
MXCCH-088	Altura	--	--	--	--	152	6	1168	46	102	4	16	24	10.4	179x179x19
MXCCH-089	Base	152	6	1219	48	--	--	--	--	102	4	16	24	10.8	27x27x126
MXCCH-090	Altura	--	--	--	--	152	6	1219	48	102	4	16	24	10.8	187x187x19
MXCCH-091	Base	152	6	1270	50	--	--	--	--	102	4	16	24	11.2	27x27x131
MXCCH-092	Altura	--	--	--	--	152	6	1270	50	102	4	16	24	11.2	194x194x19
MXCCH-093	Ambos	203	8	203	8	203	8	203	8	102	4	8	24	3.2	34x34x24
MXCCH-094	Base	203	8	254	10	--	--	--	--	102	4	10	24	3.6	34x34x29
MXCCH-095	Altura	--	--	--	--	203	8	254	10	102	4	10	24	3.6	42x42x24
MXCCH-096	Base	203	8	305	12	--	--	--	--	102	4	10	24	4.0	34x34x34
MXCCH-097	Altura	--	--	--	--	203	8	305	12	102	4	10	24	4.0	50x50x24
MXCCH-098	Base	203	8	356	14	--	--	--	--	102	4	10	24	4.4	34x34x39
MXCCH-099	Altura	--	--	--	--	203	8	356	14	102	4	10	24	4.4	57x57x24
MXCCH-100	Base	203	8	406	16	--	--	--	--	102	4	12	24	4.8	34x34x44
MXCCH-101	Altura	--	--	--	--	203	8	406	16	102	4	12	24	4.8	65x65x24
MXCCH-102	Base	203	8	457	18	--	--	--	--	102	4	12	24	5.2	34x34x50
MXCCH-103	Altura	--	--	--	--	203	8	457	18	102	4	12	24	5.2	72x72x24
MXCCH-104	Base	203	8	508	20	--	--	--	--	102	4	12	24	5.6	34x34x55
MXCCH-105	Altura	--	--	--	--	203	8	508	20	102	4	12	24	5.6	80x80x24
MXCCH-106	Base	203	8	559	22	--	--	--	--	102	4	14	24	6.0	34x34x60
MXCCH-107	Altura	--	--	--	--	203	8	559	22	102	4	14	24	6.0	88x88x24
MXCCH-108	Base	203	8	610	24	--	--	--	--	102	4	14	24	6.4	34x34x65
MXCCH-109	Altura	--	--	--	--	203	8	610	24	102	4	14	24	6.4	95x95x24
MXCCH-110	Base	203	8	660	26	--	--	--	--	102	4	16	24	6.8	34x34x70




Características técnicas específicas del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

Clave	Ramificación									C		Equivalencia en Ducto Redondo Ø in	Calibre	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
		Altura		Base		Altura		Base		mm	in				
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in						
MXCCH-111	Altura	--	--	--	--	203	8	660	26	102	4	16	24	6.8	103x103x24
MXCCH-112	Base	203	8	711	28	--	--	--	--	102	4	16	24	7.2	34x34x75
MXCCH-113	Altura	--	--	--	--	203	8	711	28	102	4	16	24	7.2	110x110x24
MXCCH-114	Base	203	8	762	30	--	--	--	--	102	4	16	24	7.6	34x34x80
MXCCH-115	Altura	--	--	--	--	203	8	762	30	102	4	16	24	7.6	118x118x24
MXCCH-116	Base	203	8	813	32	--	--	--	--	102	4	16	24	8.0	34x34x85
MXCCH-117	Altura	--	--	--	--	203	8	813	32	102	4	16	24	8.0	126x126x24
MXCCH-118	Base	203	8	864	34	--	--	--	--	102	4	16	24	8.4	34x34x90
MXCCH-119	Altura	--	--	--	--	203	8	864	34	102	4	16	24	8.4	133x133x24
MXCCH-120	Base	203	8	914	36	--	--	--	--	102	4	16	24	8.8	34x34x95
MXCCH-121	Altura	--	--	--	--	203	8	914	36	102	4	16	24	8.8	141x141x24
MXCCH-122	Base	203	8	965	38	--	--	--	--	102	4	18	24	9.2	34x34x100
MXCCH-123	Altura	--	--	--	--	203	8	965	38	102	4	18	24	9.2	149x149x24
MXCCH-124	Base	203	8	1016	40	--	--	--	--	102	4	18	24	9.6	34x34x105
MXCCH-125	Altura	--	--	--	--	203	8	1016	40	102	4	18	24	9.6	156x156x24
MXCCH-126	Base	203	8	1067	42	--	--	--	--	102	4	18	24	10.0	34x34x110
MXCCH-127	Altura	--	--	--	--	203	8	1067	42	102	4	18	24	10.0	164x164x24
MXCCH-128	Base	203	8	1117	44	--	--	--	--	102	4	18	24	10.4	34x34x116
MXCCH-129	Altura	--	--	--	--	203	8	1117	44	102	4	18	24	10.4	171x171x24
MXCCH-130	Base	203	8	1168	46	--	--	--	--	102	4	18	24	10.8	34x34x121
MXCCH-131	Altura	--	--	--	--	203	8	1168	46	102	4	18	24	10.8	179x179x24
MXCCH-132	Base	203	8	1219	48	--	--	--	--	102	4	18	24	11.2	34x34x126
MXCCH-133	Altura	--	--	--	--	203	8	1219	48	102	4	18	24	11.2	187x187x24
MXCCH-134	Base	203	8	1270	50	--	--	--	--	102	4	18	24	11.6	34x34x131
MXCCH-135	Altura	--	--	--	--	203	8	1270	50	102	4	18	24	11.6	194x194x24
MXCCH-136	Ambos	254	10	254	10	254	10	254	10	102	4	10	24	4.0	42x42x29
MXCCH-137	Base	254	10	305	12	--	--	--	--	102	4	12	24	4.4	42x42x34
MXCCH-138	Altura	--	--	--	--	254	10	305	12	102	4	12	24	4.4	50x50x29
MXCCH-139	Base	254	10	356	14	--	--	--	--	102	4	12	24	4.8	42x42x39
MXCCH-140	Altura	--	--	--	--	254	10	356	14	102	4	12	24	4.8	57x57x29
MXCCH-141	Base	254	10	406	16	--	--	--	--	102	4	12	24	5.2	42x42x44
MXCCH-142	Altura	--	--	--	--	254	10	406	16	102	4	12	24	5.2	65x65x29
MXCCH-143	Base	254	10	457	18	--	--	--	--	102	4	14	24	5.6	42x42x50
MXCCH-144	Altura	--	--	--	--	254	10	457	18	102	4	14	24	5.6	72x72x29
MXCCH-145	Base	254	10	508	20	--	--	--	--	102	4	16	24	6.0	42x42x55
MXCCH-146	Altura	--	--	--	--	254	10	508	20	102	4	16	24	6.0	80x80x29
MXCCH-147	Base	254	10	559	22	--	--	--	--	102	4	16	24	6.4	42x42x60
MXCCH-148	Altura	--	--	--	--	254	10	559	22	102	4	16	24	6.4	88x88x29
MXCCH-149	Base	254	10	610	24	--	--	--	--	102	4	16	24	6.8	42x42x65
MXCCH-150	Altura	--	--	--	--	254	10	610	24	102	4	16	24	6.8	95x95x29
MXCCH-151	Base	254	10	660	26	--	--	--	--	102	4	16	24	7.2	42x42x70
MXCCH-152	Altura	--	--	--	--	254	10	660	26	102	4	16	24	7.2	103x103x29
MXCCH-153	Base	254	10	711	28	--	--	--	--	102	4	16	24	7.6	42x42x75
MXCCH-154	Altura	--	--	--	--	254	10	711	28	102	4	16	24	7.6	110x110x29
MXCCH-155	Base	254	10	762	30	--	--	--	--	102	4	18	24	8.0	42x42x80

CuadriChiflón


Características técnicas específicas del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

Clave	Ramificación									C		Equivalencia en Ducto Redondo Ø in	Calibre	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
		Altura		Base		Altura		Base		mm	in				
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in						
MXCCH-156	Altura	--	--	--	--	254	10	762	30	102	4	18	24	8.0	118x118x29
MXCCH-157	Base	254	10	813	32	--	--	--	--	102	4	18	24	8.4	42x42x85
MXCCH-158	Altura	--	--	--	--	254	10	813	32	102	4	18	24	8.4	126x126x29
MXCCH-159	Base	254	10	864	34	--	--	--	--	102	4	18	24	8.8	42x42x90
MXCCH-160	Altura	--	--	--	--	254	10	864	34	102	4	18	24	8.8	133x133x29
MXCCH-161	Base	254	10	914	36	--	--	--	--	102	4	18	24	9.2	42x42x95
MXCCH-162	Altura	--	--	--	--	254	10	914	36	102	4	18	24	9.2	141x141x29
MXCCH-163	Base	254	10	965	38	--	--	--	--	102	4	20	24	9.6	42x42x100
MXCCH-164	Altura	--	--	--	--	254	10	965	38	102	4	20	24	9.6	149x149x29
MXCCH-165	Base	254	10	1016	40	--	--	--	--	102	4	20	24	10.0	42x42x105
MXCCH-166	Altura	--	--	--	--	254	10	1016	40	102	4	20	24	10.0	156x156x29
MXCCH-167	Base	254	10	1067	42	--	--	--	--	102	4	20	24	10.4	42x42x110
MXCCH-168	Altura	--	--	--	--	254	10	1067	42	102	4	20	24	10.4	164x164x29
MXCCH-169	Base	254	10	1117	44	--	--	--	--	102	4	20	24	10.8	42x42x116
MXCCH-170	Altura	--	--	--	--	254	10	1117	44	102	4	20	24	10.8	171x171x29
MXCCH-171	Base	254	10	1168	46	--	--	--	--	152	6	22	22	11.2	42x42x121
MXCCH-172	Altura	--	--	--	--	254	10	1168	46	152	6	22	22	11.2	179x179x29
MXCCH-173	Base	254	10	1219	48	--	--	--	--	152	6	22	22	11.6	42x42x126
MXCCH-174	Altura	--	--	--	--	254	10	1219	48	152	6	22	22	11.6	187x187x29
MXCCH-175	Base	254	10	1270	50	--	--	--	--	152	6	22	22	12.0	42x42x131
MXCCH-176	Altura	--	--	--	--	254	10	1270	50	152	6	22	22	12.0	194x194x29
MXCCH-177	Ambos	305	12	305	12	305	12	305	12	102	4	12	24	4.8	50x50x34
MXCCH-178	Base	305	12	356	14	--	--	--	--	102	4	14	24	5.2	50x50x39
MXCCH-179	Altura	--	--	--	--	305	12	356	14	102	4	14	24	5.2	57x57x34
MXCCH-180	Base	305	12	406	16	--	--	--	--	102	4	14	24	5.6	50x50x44
MXCCH-181	Altura	--	--	--	--	305	12	406	16	102	4	14	24	5.6	64x64x34
MXCCH-182	Base	305	12	457	18	--	--	--	--	102	4	16	24	6.0	50x50x50
MXCCH-183	Altura	--	--	--	--	305	12	457	18	102	4	16	24	6.0	72x72x34
MXCCH-184	Base	305	12	508	20	--	--	--	--	102	4	16	24	6.4	50x50x55
MXCCH-185	Altura	--	--	--	--	305	12	508	20	102	4	16	24	6.4	80x80x34
MXCCH-186	Base	305	12	559	22	--	--	--	--	102	4	16	24	6.8	50x50x60
MXCCH-187	Altura	--	--	--	--	305	12	559	22	102	4	16	24	6.8	88x88x34
MXCCH-188	Base	305	12	610	24	--	--	--	--	102	4	16	24	7.2	50x50x65
MXCCH-189	Altura	--	--	--	--	305	12	610	24	102	4	16	24	7.2	95x95x34
MXCCH-190	Base	305	12	660	26	--	--	--	--	102	4	18	24	7.6	50x50x70
MXCCH-191	Altura	--	--	--	--	305	12	660	26	102	4	18	24	7.6	103x103x34
MXCCH-192	Base	305	12	711	28	--	--	--	--	102	4	18	24	8.0	50x50x75
MXCCH-193	Altura	--	--	--	--	305	12	711	28	102	4	18	24	8.0	110x110x34
MXCCH-194	Base	305	12	762	30	--	--	--	--	102	4	18	24	8.4	50x50x80
MXCCH-195	Altura	--	--	--	--	305	12	762	30	102	4	18	24	8.4	118x118x34
MXCCH-196	Base	305	12	813	32	--	--	--	--	102	4	20	24	8.8	50x50x85
MXCCH-197	Altura	--	--	--	--	305	12	813	32	102	4	20	24	8.8	126x126x34
MXCCH-198	Base	305	12	864	34	--	--	--	--	102	4	20	24	9.2	50x50x90
MXCCH-199	Altura	--	--	--	--	305	12	864	34	102	4	20	24	9.2	133x133x34
MXCCH-200	Base	305	12	914	36	--	--	--	--	102	4	20	24	9.6	50x50x95



CuadriChiflón


Características técnicas específicas del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

Clave	Ramificación									C		Equivalencia en Ducto Redondo Ø in	Calibre	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
		Altura		Base		Altura		Base							
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in				
MXCCH-201	Altura	--	--	--	--	305	12	914	36	102	4	20	24	9.6	141x141x34
MXCCH-202	Base	305	12	965	38	--	--	--	--	152	6	22	22	10.0	50x50x100
MXCCH-203	Altura	--	--	--	--	305	12	965	38	152	6	22	22	10.0	149x149x34
MXCCH-204	Base	305	12	1016	40	--	--	--	--	152	6	24	22	10.4	50x50x105
MXCCH-205	Altura	--	--	--	--	305	12	1016	40	152	6	24	22	10.4	156x156x34
MXCCH-206	Base	305	12	1067	42	--	--	--	--	152	6	24	22	10.8	50x50x110
MXCCH-207	Altura	--	--	--	--	305	12	1067	42	152	6	24	22	10.8	164x164x34
MXCCH-208	Base	305	12	1117	44	--	--	--	--	152	6	24	22	11.2	50x50x116
MXCCH-209	Altura	--	--	--	--	305	12	1117	44	152	6	24	22	11.2	171x171x34
MXCCH-210	Base	305	12	1168	46	--	--	--	--	152	6	24	22	11.6	50x50x121
MXCCH-211	Altura	--	--	--	--	305	12	1168	46	152	6	24	22	11.6	179x179x34
MXCCH-212	Base	305	12	1219	48	--	--	--	--	152	6	24	22	12.0	50x50x126
MXCCH-213	Altura	--	--	--	--	305	12	1219	48	152	6	24	22	12.0	187x187x34
MXCCH-214	Base	305	12	1270	50	--	--	--	--	152	6	26	22	12.4	50x50x131
MXCCH-215	Altura	--	--	--	--	305	12	1270	50	152	6	26	22	12.4	194x194x34
MXCCH-216	Ambos	356	14	356	14	356	14	356	14	102	4	14	24	5.6	57x57x39
MXCCH-217	Base	356	14	406	16	--	--	--	--	102	4	16	24	6.0	57x57x44
MXCCH-218	Altura	--	--	--	--	356	14	406	16	102	4	16	24	6.0	65x65x39
MXCCH-219	Base	356	14	457	18	--	--	--	--	102	4	16	24	6.4	57x57x50
MXCCH-220	Altura	--	--	--	--	356	14	457	18	102	4	16	24	6.4	72x72x39
MXCCH-221	Base	356	14	508	20	--	--	--	--	102	4	18	24	6.8	57x57x55
MXCCH-222	Altura	--	--	--	--	356	14	508	20	102	4	18	24	6.8	80x80x39
MXCCH-223	Base	356	14	559	22	--	--	--	--	102	4	18	24	7.2	57x57x60
MXCCH-224	Altura	--	--	--	--	356	14	559	22	102	4	18	24	7.2	88x88x39
MXCCH-225	Base	356	14	610	24	--	--	--	--	102	4	18	24	7.6	57x57x65
MXCCH-226	Altura	--	--	--	--	356	14	610	24	102	4	18	24	7.6	95x95x39
MXCCH-227	Base	356	14	660	26	--	--	--	--	102	4	20	24	8.0	57x57x70
MXCCH-228	Altura	--	--	--	--	356	14	660	26	102	4	20	24	8.0	103x103x39
MXCCH-229	Base	356	14	711	28	--	--	--	--	152	6	22	22	8.4	57x57x75
MXCCH-230	Altura	--	--	--	--	356	14	711	28	152	6	22	22	8.4	110x110x39
MXCCH-231	Base	356	14	762	30	--	--	--	--	152	6	22	22	8.8	57x57x80
MXCCH-232	Altura	--	--	--	--	356	14	762	30	152	6	22	22	8.8	118x118x39
MXCCH-233	Base	356	14	813	32	--	--	--	--	152	6	24	22	9.2	57x57x85
MXCCH-234	Altura	--	--	--	--	356	14	813	32	152	6	24	22	9.2	126x126x39
MXCCH-235	Base	356	14	864	34	--	--	--	--	152	6	24	22	9.6	57x57x90
MXCCH-236	Altura	--	--	--	--	356	14	864	34	152	6	24	22	9.6	133x133x39
MXCCH-237	Base	356	14	914	36	--	--	--	--	152	6	24	22	10.0	57x57x95
MXCCH-238	Altura	--	--	--	--	356	14	914	36	152	6	24	22	10.0	141x141x39
MXCCH-239	Base	356	14	965	38	--	--	--	--	152	6	24	22	10.4	57x57x100
MXCCH-240	Altura	--	--	--	--	356	14	965	38	152	6	24	22	10.4	149x149x39
MXCCH-241	Base	356	14	1016	40	--	--	--	--	152	6	24	22	10.8	57x57x105
MXCCH-242	Altura	--	--	--	--	356	14	1016	40	152	6	24	22	10.8	156x156x39
MXCCH-243	Base	356	14	1067	42	--	--	--	--	152	6	26	22	11.2	57x57x110
MXCCH-244	Altura	--	--	--	--	356	14	1067	42	152	6	26	22	11.2	164x164x39
MXCCH-245	Base	356	14	1117	44	--	--	--	--	152	6	26	22	11.6	57x57x116



CuadriChiflón


Características técnicas específicas del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

Clave	Ramificación									C		Equivalencia en Ducto Redondo Ø in	Calibre	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
		Altura		Base		Altura		Base		mm	in				
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in						
MXCCH-246	Altura	--	--	--	--	356	14	1117	44	152	6	26	22	11.6	171x171x39
MXCCH-247	Base	356	14	1168	46	--	--	--	--	152	6	26	22	12.0	57x57x121
MXCCH-248	Altura	--	--	--	--	356	14	1168	46	152	6	26	22	12.0	179x179x39
MXCCH-249	Base	356	14	1219	48	--	--	--	--	152	6	26	22	12.4	57x57x126
MXCCH-250	Altura	--	--	--	--	356	14	1219	48	152	6	26	22	12.4	187x187x39
MXCCH-251	Base	356	14	1270	50	--	--	--	--	152	6	26	22	12.8	57x57x131
MXCCH-252	Altura	--	--	--	--	356	14	1270	50	152	6	26	22	12.8	194x194x39
MXCCH-253	Ambos	406	16	406	16	406	16	406	16	102	4	16	24	6.4	65x65x44
MXCCH-254	Base	406	16	457	18	--	--	--	--	102	4	18	24	6.8	65x65x50
MXCCH-255	Altura	--	--	--	--	406	16	457	18	102	4	18	24	6.8	72x72x44
MXCCH-256	Base	406	16	508	20	--	--	--	--	102	4	18	24	7.2	65x65x55
MXCCH-257	Altura	--	--	--	--	406	16	508	20	102	4	18	24	7.2	80x80x44
MXCCH-258	Base	406	16	559	22	--	--	--	--	102	4	18	24	7.6	65x65x60
MXCCH-259	Altura	--	--	--	--	406	16	559	22	102	4	18	24	7.6	88x88x44
MXCCH-260	Base	406	16	610	24	--	--	--	--	102	4	20	24	8.0	65x65x65
MXCCH-261	Altura	--	--	--	--	406	16	610	24	102	4	20	24	8.0	95x95x44
MXCCH-262	Base	406	16	660	26	--	--	--	--	102	4	20	24	8.4	65x65x70
MXCCH-263	Altura	--	--	--	--	406	16	660	26	102	4	20	24	8.4	103x103x44
MXCCH-264	Base	406	16	711	28	--	--	--	--	152	6	22	22	8.8	65x65x75
MXCCH-265	Altura	--	--	--	--	406	16	711	28	152	6	22	22	8.8	110x110x44
MXCCH-266	Base	406	16	762	30	--	--	--	--	152	6	24	22	9.2	65x65x80
MXCCH-267	Altura	--	--	--	--	406	16	762	30	152	6	24	22	9.2	118x118x44
MXCCH-268	Base	406	16	813	32	--	--	--	--	152	6	24	22	9.6	65x65x85
MXCCH-269	Altura	--	--	--	--	406	16	813	32	152	6	24	22	9.6	126x126x44
MXCCH-270	Base	406	16	864	34	--	--	--	--	152	6	24	22	10.0	65x65x90
MXCCH-271	Altura	--	--	--	--	406	16	864	34	152	6	24	22	10.0	133x133x44
MXCCH-272	Base	406	16	914	36	--	--	--	--	152	6	24	22	10.4	65x65x95
MXCCH-273	Altura	--	--	--	--	406	16	914	36	152	6	24	22	10.4	141x141x44
MXCCH-274	Base	406	16	965	38	--	--	--	--	152	6	26	22	10.8	65x65x100
MXCCH-275	Altura	--	--	--	--	406	16	965	38	152	6	26	22	10.8	149x149x44
MXCCH-276	Base	406	16	1016	40	--	--	--	--	152	6	26	22	11.2	65x65x105
MXCCH-277	Altura	--	--	--	--	406	16	1016	40	152	6	26	22	11.2	156x156x44
MXCCH-278	Base	406	16	1067	42	--	--	--	--	152	6	26	22	11.6	65x65x110
MXCCH-279	Altura	--	--	--	--	406	16	1067	42	152	6	26	22	11.6	164x164x44
MXCCH-280	Base	406	16	1117	44	--	--	--	--	152	6	26	22	12.0	65x65x116
MXCCH-281	Altura	--	--	--	--	406	16	1117	44	152	6	26	22	12.0	171x171x44
MXCCH-282	Base	406	16	1168	46	--	--	--	--	152	6	26	22	12.4	65x65x121
MXCCH-283	Altura	--	--	--	--	406	16	1168	46	152	6	26	22	12.4	179x179x44
MXCCH-284	Base	406	16	1219	48	--	--	--	--	152	6	28	22	12.8	65x65x126
MXCCH-285	Altura	--	--	--	--	406	16	1219	48	152	6	28	22	12.8	187x187x44
MXCCH-286	Base	406	16	1270	50	--	--	--	--	152	6	28	22	13.2	65x65x131
MXCCH-287	Altura	--	--	--	--	406	16	1270	50	152	6	28	22	13.2	194x194x44
MXCCH-288	Ambos	457	18	457	18	457	18	457	18	102	4	18	24	7.2	72x72x50
MXCCH-289	Base	457	18	508	20	--	--	--	--	102	4	20	24	7.6	72x72x55
MXCCH-290	Altura	--	--	--	--	457	18	508	20	102	4	20	24	7.6	80x80x50




CuadriChiflón

Características técnicas específicas del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

Clave	Ramificación									C		Equivalencia en Ducto Redondo Ø in	Calibre	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
		Altura		Base		Altura		Base							
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in				
MXCCH-291	Base	457	18	559	22	--	--	--	--	102	4	20	24	8.0	72x72x60
MXCCH-292	Altura	--	--	--	--	457	18	559	22	102	4	20	24	8.0	88x88x50
MXCCH-293	Base	457	18	610	24	--	--	--	--	152	6	22	22	8.4	72x72x65
MXCCH-294	Altura	--	--	--	--	457	18	610	24	152	6	22	22	8.4	95x95x50
MXCCH-295	Base	457	18	660	26	--	--	--	--	152	6	24	22	8.8	72x72x70
MXCCH-296	Altura	--	--	--	--	457	18	660	26	152	6	24	22	8.8	103x103x50
MXCCH-297	Base	457	18	711	28	--	--	--	--	152	6	24	22	9.2	72x72x75
MXCCH-298	Altura	--	--	--	--	457	18	711	28	152	6	24	22	9.2	110x110x50
MXCCH-299	Base	457	18	762	30	--	--	--	--	152	6	26	22	9.6	72x72x80
MXCCH-300	Altura	--	--	--	--	457	18	762	30	152	6	26	22	9.6	118x118x50
MXCCH-301	Base	457	18	813	32	--	--	--	--	152	6	26	22	10.0	72x72x85
MXCCH-302	Altura	--	--	--	--	457	18	813	32	152	6	26	22	10.0	126x126x50
MXCCH-303	Base	457	18	864	34	--	--	--	--	152	6	26	22	10.4	72x72x90
MXCCH-304	Altura	--	--	--	--	457	18	864	34	152	6	26	22	10.4	133x133x50
MXCCH-305	Base	457	18	914	36	--	--	--	--	152	6	28	22	10.8	72x72x95
MXCCH-306	Altura	--	--	--	--	457	18	914	36	152	6	28	22	10.8	141x141x50
MXCCH-307	Base	457	18	965	38	--	--	--	--	152	6	28	22	11.2	72x72x100
MXCCH-308	Altura	--	--	--	--	457	18	965	38	152	6	28	22	11.2	149x149x50
MXCCH-309	Base	457	18	1016	40	--	--	--	--	152	6	28	22	11.6	72x72x105
MXCCH-310	Altura	--	--	--	--	457	18	1016	40	152	6	28	22	11.6	156x156x50
MXCCH-311	Base	457	18	1067	42	--	--	--	--	152	6	28	22	12.0	72x72x110
MXCCH-312	Altura	--	--	--	--	457	18	1067	42	152	6	28	22	12.0	164x164x50
MXCCH-313	Base	457	18	1117	44	--	--	--	--	152	6	30	22	12.4	72x72x116
MXCCH-314	Altura	--	--	--	--	457	18	1117	44	152	6	30	22	12.4	171x171x50
MXCCH-315	Base	457	18	1168	46	--	--	--	--	152	6	30	22	12.8	72x72x121
MXCCH-316	Altura	--	--	--	--	457	18	1168	46	152	6	30	22	12.8	179x179x50
MXCCH-317	Base	457	18	1219	48	--	--	--	--	203	8	32	20	13.2	72x72x126
MXCCH-318	Altura	--	--	--	--	457	18	1219	48	203	8	32	20	13.2	187x187x50
MXCCH-319	Base	457	18	1270	50	--	--	--	--	203	8	32	20	13.6	72x72x131
MXCCH-320	Altura	--	--	--	--	457	18	1270	50	203	8	32	20	13.6	194x194x50
MXCCH-321	Ambos	508	20	508	20	508	20	508	20	152	6	22	22	8.0	80x80x55
MXCCH-322	Base	508	20	559	22	--	--	--	--	152	6	22	22	8.4	80x80x60
MXCCH-323	Altura	--	--	--	--	508	20	559	22	152	6	22	22	8.4	88x88x55
MXCCH-324	Base	508	20	610	24	--	--	--	--	152	6	24	22	8.8	80x80x65
MXCCH-325	Altura	--	--	--	--	508	20	610	24	152	6	24	22	8.8	95x95x55
MXCCH-326	Base	508	20	660	26	--	--	--	--	152	6	24	22	9.2	80x80x70
MXCCH-327	Altura	--	--	--	--	508	20	660	26	152	6	24	22	9.2	103x103x55
MXCCH-328	Base	508	20	711	28	--	--	--	--	152	6	26	22	9.6	80x80x75
MXCCH-329	Altura	--	--	--	--	508	20	711	28	152	6	26	22	9.6	110x110x55
MXCCH-330	Base	508	20	762	30	--	--	--	--	152	6	26	22	10.0	80x80x80
MXCCH-331	Altura	--	--	--	--	508	20	762	30	152	6	26	22	10.0	118x118x55
MXCCH-332	Base	508	20	813	32	--	--	--	--	152	6	28	22	10.4	80x80x85
MXCCH-333	Altura	--	--	--	--	508	20	813	32	152	6	28	22	10.4	126x126x55
MXCCH-334	Base	508	20	864	34	--	--	--	--	152	6	28	22	10.8	80x80x90
MXCCH-335	Altura	--	--	--	--	508	20	864	34	152	6	28	22	10.8	133x133x55

CuadriChiflón


Características técnicas específicas del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

Clave	Ramificación									C		Equivalencia en Ducto Redondo Ø in	Calibre	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
		Altura		Base		Altura		Base							
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in				
MXCCH-336	Base	508	20	914	36	--	--	--	--	152	6	28	22	11.2	80x80x95
MXCCH-337	Altura	--	--	--	--	508	20	914	36	152	6	28	22	11.2	141x141x55
MXCCH-338	Base	508	20	965	38	--	--	--	--	152	6	30	22	11.6	80x80x100
MXCCH-339	Altura	--	--	--	--	508	20	965	38	152	6	30	22	11.6	149x149x55
MXCCH-340	Base	508	20	1016	40	--	--	--	--	152	6	30	22	12.0	80x80x105
MXCCH-341	Altura	--	--	--	--	508	20	1016	40	152	6	30	22	12.0	156x156x55
MXCCH-342	Base	508	20	1067	42	--	--	--	--	152	6	30	22	12.4	80x80x110
MXCCH-343	Altura	--	--	--	--	508	20	1067	42	152	6	30	22	12.4	164x164x55
MXCCH-344	Base	508	20	1117	44	--	--	--	--	203	8	32	20	12.8	80x80x116
MXCCH-345	Altura	--	--	--	--	508	20	1117	44	203	8	32	20	12.8	171x171x55
MXCCH-346	Base	508	20	1168	46	--	--	--	--	203	8	32	20	13.2	80x80x121
MXCCH-347	Altura	--	--	--	--	508	20	1168	46	203	8	32	20	13.2	179x179x55
MXCCH-348	Base	508	20	1219	48	--	--	--	--	203	8	32	20	13.6	80x80x126
MXCCH-349	Altura	--	--	--	--	508	20	1219	48	203	8	32	20	13.6	187x187x55
MXCCH-350	Base	508	20	1270	50	--	--	--	--	203	8	32	20	14.0	80x80x131
MXCCH-351	Altura	--	--	--	--	508	20	1270	50	203	8	32	20	14.0	194x194x55
MXCCH-352	Ambos	559	22	559	22	559	22	559	22	152	6	22	22	8.8	88x88x60
MXCCH-353	Base	559	22	610	24	--	--	--	--	152	6	22	22	9.2	88x88x65
MXCCH-354	Altura	--	--	--	--	559	22	610	24	152	6	22	22	9.2	95x95x60
MXCCH-355	Base	559	22	660	26	--	--	--	--	152	6	22	22	9.6	88x88x70
MXCCH-356	Altura	--	--	--	--	559	22	660	26	152	6	22	22	9.6	103x103x60
MXCCH-357	Base	559	22	711	28	--	--	--	--	152	6	24	22	10.0	88x88x75
MXCCH-358	Altura	--	--	--	--	559	22	711	28	152	6	24	22	10.0	110x110x60
MXCCH-359	Base	559	22	762	30	--	--	--	--	152	6	26	22	10.4	88x88x80
MXCCH-360	Altura	--	--	--	--	559	22	762	30	152	6	26	22	10.4	118x118x60
MXCCH-361	Base	559	22	813	32	--	--	--	--	152	6	26	22	10.8	88x88x85
MXCCH-362	Altura	--	--	--	--	559	22	813	32	152	6	26	22	10.8	126x126x60
MXCCH-363	Base	559	22	864	34	--	--	--	--	152	6	28	22	11.2	88x88x90
MXCCH-364	Altura	--	--	--	--	559	22	864	34	152	6	28	22	11.2	133x133x60
MXCCH-365	Base	559	22	914	36	--	--	--	--	152	6	28	22	11.6	88x88x95
MXCCH-366	Altura	--	--	--	--	559	22	914	36	152	6	28	22	11.6	141x141x60
MXCCH-367	Base	559	22	965	38	--	--	--	--	152	6	30	22	12.0	88x88x100
MXCCH-368	Altura	--	--	--	--	559	22	965	38	152	6	30	22	12.0	149x149x60
MXCCH-369	Base	559	22	1016	40	--	--	--	--	152	6	30	22	12.4	88x88x105
MXCCH-370	Altura	--	--	--	--	559	22	1016	40	152	6	30	22	12.4	156x156x60
MXCCH-371	Base	559	22	1067	42	--	--	--	--	203	8	32	20	12.8	88x88x110
MXCCH-372	Altura	--	--	--	--	559	22	1067	42	203	8	32	20	12.8	164x164x60
MXCCH-373	Base	559	22	1117	44	--	--	--	--	203	8	32	20	13.2	88x88x116
MXCCH-374	Altura	--	--	--	--	559	22	1117	44	203	8	32	20	13.2	171x171x60
MXCCH-375	Base	559	22	1168	46	--	--	--	--	203	8	34	20	13.6	88x88x121
MXCCH-376	Altura	--	--	--	--	559	22	1168	46	203	8	34	20	13.6	179x179x60
MXCCH-377	Base	559	22	1219	48	--	--	--	--	203	8	34	20	14.0	88x88x126
MXCCH-378	Altura	--	--	--	--	559	22	1219	48	203	8	34	20	14.0	187x187x60
MXCCH-379	Base	559	22	1270	50	--	--	--	--	203	8	36	20	14.4	88x88x131
MXCCH-380	Altura	--	--	--	--	559	22	1270	50	203	8	36	20	14.4	194x194x60



CuadriChiflón


Características técnicas específicas del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

Clave	Ramificación									C		Equivalencia en Ducto Redondo Ø in	Calibre	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
		Altura		Base		Altura		Base							
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in						
MXCCH-381	Ambos	610	24	610	24	610	24	610	24	152	6	26	22	9.6	95x95x65
MXCCH-382	Base	610	24	660	26	--	--	--	--	152	6	26	22	10.0	95x95x70
MXCCH-383	Altura	--	--	--	--	610	24	660	26	152	6	26	22	10.0	103x103x65
MXCCH-384	Base	610	24	711	28	--	--	--	--	152	6	26	22	10.4	95x95x75
MXCCH-385	Altura	--	--	--	--	610	24	711	28	152	6	26	22	10.4	110x110x65
MXCCH-386	Base	610	24	762	30	--	--	--	--	152	6	28	22	10.8	95x95x80
MXCCH-387	Altura	--	--	--	--	610	24	762	30	152	6	28	22	10.8	118x118x65
MXCCH-388	Base	610	24	813	32	--	--	--	--	152	6	30	22	11.2	95x95x85
MXCCH-389	Altura	--	--	--	--	610	24	813	32	152	6	30	22	11.2	126x126x65
MXCCH-390	Base	610	24	864	34	--	--	--	--	152	6	30	22	11.6	95x95x90
MXCCH-391	Altura	--	--	--	--	610	24	864	34	152	6	30	22	11.6	133x133x65
MXCCH-392	Base	610	24	914	36	--	--	--	--	203	8	32	20	12.0	95x95x95
MXCCH-393	Altura	--	--	--	--	610	24	914	36	203	8	32	20	12.0	141x141x65
MXCCH-394	Base	610	24	965	38	--	--	--	--	203	8	34	20	12.4	95x95x100
MXCCH-395	Altura	--	--	--	--	610	24	965	38	203	8	34	20	12.4	149x149x65
MXCCH-396	Base	610	24	1016	40	--	--	--	--	203	8	36	20	12.8	95x95x105
MXCCH-397	Altura	--	--	--	--	610	24	1016	40	203	8	36	20	12.8	156x156x65
MXCCH-398	Base	610	24	1067	42	--	--	--	--	203	8	36	20	13.2	95x95x110
MXCCH-399	Altura	--	--	--	--	610	24	1067	42	203	8	36	20	13.2	164x164x65
MXCCH-400	Base	610	24	1117	44	--	--	--	--	203	8	36	20	13.6	95x95x116
MXCCH-401	Altura	--	--	--	--	610	24	1117	44	203	8	36	20	13.6	171x171x65
MXCCH-402	Base	610	24	1168	46	--	--	--	--	203	8	36	20	14.0	95x95x121
MXCCH-403	Altura	--	--	--	--	610	24	1168	46	203	8	36	20	14.0	179x179x65
MXCCH-404	Base	610	24	1219	48	--	--	--	--	203	8	38	20	14.4	95x95x126
MXCCH-405	Altura	--	--	--	--	610	24	1219	48	203	8	38	20	14.4	187x187x65
MXCCH-406	Base	610	24	1270	50	--	--	--	--	203	8	38	20	14.8	95x95x131
MXCCH-407	Altura	--	--	--	--	610	24	1270	50	203	8	38	20	14.8	194x194x65
MXCCH-408	Ambos	660	26	660	26	660	26	660	26	152	6	26	22	10.4	103x103x70
MXCCH-409	Base	660	26	711	28	--	--	--	--	152	6	26	22	10.8	103x103x75
MXCCH-410	Altura	--	--	--	--	660	26	711	28	152	6	26	22	10.8	110x110x70
MXCCH-411	Base	660	26	762	30	--	--	--	--	152	6	30	22	11.2	103x103x80
MXCCH-412	Altura	--	--	--	--	660	26	762	30	152	6	30	22	11.2	118x118x70
MXCCH-413	Base	660	26	813	32	--	--	--	--	203	8	32	20	11.6	103x103x85
MXCCH-414	Altura	--	--	--	--	660	26	813	32	203	8	32	20	11.6	126x126x70
MXCCH-415	Base	660	26	864	34	--	--	--	--	203	8	34	20	12.0	103x103x90
MXCCH-416	Altura	--	--	--	--	660	26	864	34	203	8	34	20	12.0	133x133x70
MXCCH-417	Base	660	26	914	36	--	--	--	--	203	8	34	20	12.4	103x103x95
MXCCH-418	Altura	--	--	--	--	660	26	914	36	203	8	34	20	12.4	141x141x70
MXCCH-419	Base	660	26	965	38	--	--	--	--	203	8	34	20	12.8	103x103x100
MXCCH-420	Altura	--	--	--	--	660	26	965	38	203	8	34	20	12.8	149x149x70
MXCCH-421	Base	660	26	1016	40	--	--	--	--	203	8	36	20	13.2	103x103x105
MXCCH-422	Altura	--	--	--	--	660	26	1016	40	203	8	36	20	13.2	156x156x70
MXCCH-423	Base	660	26	1067	42	--	--	--	--	203	8	36	20	13.6	103x103x110
MXCCH-424	Altura	--	--	--	--	660	26	1067	42	203	8	36	20	13.6	164x164x70
MXCCH-425	Base	660	26	1117	44	--	--	--	--	203	8	36	20	14.0	103x103x116



CuadriChiflón

Características técnicas específicas del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

Clave	Ramificación									C		Equivalencia en Ducto Redondo Ø in	Calibre	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
		Altura		Base		Altura		Base		mm	in				
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in						
MXCCH-426	Altura	--	--	--	--	660	26	1117	44	203	8	36	20	14.0	171x171x70
MXCCH-427	Base	660	26	1168	46	--	--	--	--	203	8	36	20	14.4	103x103x121
MXCCH-428	Altura	--	--	--	--	660	26	1168	46	203	8	36	20	14.4	179x179x70
MXCCH-429	Base	660	26	1219	48	--	--	--	--	203	8	38	20	14.8	103x103x126
MXCCH-430	Altura	--	--	--	--	660	26	1219	48	203	8	38	20	14.8	187x187x70
MXCCH-431	Base	660	26	1270	50	--	--	--	--	203	8	38	20	15.2	103x103x131
MXCCH-432	Altura	--	--	--	--	660	26	1270	50	203	8	38	20	15.2	194x194x70
MXCCH-433	Ambos	711	28	711	28	711	28	711	28	152	6	30	22	11.2	110x110x75
MXCCH-434	Base	711	28	762	30	--	--	--	--	203	8	32	20	11.6	110x110x80
MXCCH-435	Altura	--	--	--	--	711	28	762	30	203	8	32	20	11.6	118x118x75
MXCCH-436	Base	711	28	813	32	--	--	--	--	203	8	32	20	12.0	110x110x85
MXCCH-437	Altura	--	--	--	--	711	28	813	32	203	8	32	20	12.0	126x126x75
MXCCH-438	Base	711	28	864	34	--	--	--	--	203	8	34	20	12.4	110x110x90
MXCCH-439	Altura	--	--	--	--	711	28	864	34	203	8	34	20	12.4	133x133x75
MXCCH-440	Base	711	28	914	36	--	--	--	--	203	8	34	20	12.8	110x110x95
MXCCH-441	Altura	--	--	--	--	711	28	914	36	203	8	34	20	12.8	141x141x75
MXCCH-442	Base	711	28	965	38	--	--	--	--	203	8	34	20	13.2	110x110x100
MXCCH-443	Altura	--	--	--	--	711	28	965	38	203	8	34	20	13.2	149x149x75
MXCCH-444	Base	711	28	1016	40	--	--	--	--	203	8	36	20	13.6	110x110x105
MXCCH-445	Altura	--	--	--	--	711	28	1016	40	203	8	36	20	13.6	156x156x75
MXCCH-446	Base	711	28	1067	42	--	--	--	--	203	8	36	20	14.0	110x110x110
MXCCH-447	Altura	--	--	--	--	711	28	1067	42	203	8	36	20	14.0	164x164x75
MXCCH-448	Base	711	28	1117	44	--	--	--	--	203	8	38	20	14.4	110x110x116
MXCCH-449	Altura	--	--	--	--	711	28	1117	44	203	8	38	20	14.4	171x171x75
MXCCH-450	Base	711	28	1168	46	--	--	--	--	203	8	38	20	14.8	110x110x121
MXCCH-451	Altura	--	--	--	--	711	28	1168	46	203	8	38	20	14.8	179x179x75
MXCCH-452	Base	711	28	1219	48	--	--	--	--	203	8	40	20	15.2	110x110x126
MXCCH-453	Altura	--	--	--	--	711	28	1219	48	203	8	40	20	15.2	187x187x75
MXCCH-454	Base	711	28	1270	50	--	--	--	--	203	8	40	20	15.6	110x110x131
MXCCH-455	Altura	--	--	--	--	711	28	1270	50	203	8	40	20	15.6	194x194x75
MXCCH-456	Ambos	762	30	762	30	762	30	762	30	203	8	34	20	12.0	118x118x80
MXCCH-457	Base	762	30	813	32	--	--	--	--	203	8	34	20	12.4	118x118x85
MXCCH-458	Altura	--	--	--	--	762	30	813	32	203	8	34	20	12.4	126x126x80
MXCCH-459	Base	762	30	864	34	--	--	--	--	203	8	34	20	12.8	118x118x90
MXCCH-460	Altura	--	--	--	--	762	30	864	34	203	8	34	20	12.8	133x133x80
MXCCH-461	Base	762	30	914	36	--	--	--	--	203	8	36	20	13.2	118x118x95
MXCCH-462	Altura	--	--	--	--	762	30	914	36	203	8	36	20	13.2	141x141x80
MXCCH-463	Base	762	30	965	38	--	--	--	--	203	8	38	20	13.6	118x118x100
MXCCH-464	Altura	--	--	--	--	762	30	965	38	203	8	38	20	13.6	149x149x80
MXCCH-465	Base	762	30	1016	40	--	--	--	--	203	8	38	20	14.0	118x118x105
MXCCH-466	Altura	--	--	--	--	762	30	1016	40	203	8	38	20	14.0	156x156x80
MXCCH-467	Base	762	30	1067	42	--	--	--	--	203	8	40	20	14.4	118x118x110
MXCCH-468	Altura	--	--	--	--	762	30	1067	42	203	8	40	20	14.4	164x164x80
MXCCH-469	Base	762	30	1117	44	--	--	--	--	203	8	40	20	14.8	118x118x116
MXCCH-470	Altura	--	--	--	--	762	30	1117	44	203	8	40	20	14.8	171x171x80



CuadriChiflón

Características técnicas específicas del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

Clave	Ramificación									C		Equivalencia en Ducto Redondo Ø in	Calibre	Peso Kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
		Altura		Base		Altura		Base		mm	in				
		mm	in	mm	in	mm	in	mm	in						
MXCCH-471	Base	762	30	1168	46	--	--	--	--	203	8	40	20	15.2	118x118x121
MXCCH-472	Altura	--	--	--	--	762	30	1168	46	203	8	40	20	15.2	179x179x80
MXCCH-473	Ambos	813	32	813	32	813	32	813	32	203	8	34	20	12.8	126x126x85
MXCCH-474	Base	813	32	864	34	--	--	--	--	203	8	36	20	13.2	126x126x90
MXCCH-475	Altura	--	--	--	--	813	32	864	34	203	8	36	20	13.2	133x133x85
MXCCH-476	Base	813	32	914	36	--	--	--	--	203	8	38	20	13.6	126x126x95
MXCCH-477	Altura	--	--	--	--	813	32	914	36	203	8	38	20	13.6	141x141x85
MXCCH-478	Base	813	32	965	38	--	--	--	--	203	8	38	20	14.0	126x126x100
MXCCH-479	Altura	--	--	--	--	813	32	965	38	203	8	38	20	14.0	149x149x85
MXCCH-480	Base	813	32	1016	40	--	--	--	--	203	8	40	20	14.4	126x126x105
MXCCH-481	Altura	--	--	--	--	813	32	1016	40	203	8	40	20	14.4	156x156x85
MXCCH-482	Base	813	32	1067	42	--	--	--	--	203	8	40	20	14.8	126x126x110
MXCCH-483	Altura	--	--	--	--	813	32	1067	42	203	8	40	20	14.8	164x164x85
MXCCH-484	Base	813	32	1117	44	--	--	--	--	203	8	40	20	15.2	126x126x116
MXCCH-485	Altura	--	--	--	--	813	32	1117	44	203	8	40	20	15.2	171x171x85
MXCCH-486	Ambos	813	34	864	34	813	34	813	34	203	8	36	20	13.6	133x133x90
MXCCH-487	Base	813	34	914	36	--	--	--	--	203	8	38	20	14.0	133x133x95
MXCCH-488	Altura	--	--	--	--	813	34	914	36	203	8	38	20	14.0	141x141x90
MXCCH-489	Base	813	34	965	38	--	--	--	--	203	8	38	20	14.4	133x133x100
MXCCH-490	Altura	--	--	--	--	813	34	965	38	203	8	38	20	14.4	149x149x90
MXCCH-491	Base	813	34	1016	40	--	--	--	--	203	8	40	20	14.8	133x133x105
MXCCH-492	Altura	--	--	--	--	813	34	1016	40	203	8	40	20	14.8	156x156x90
MXCCH-493	Ambos	914	36	914	36	914	36	914	36	203	8	40	20	14.4	141x141x95
MXCCH-494	Ambos	965	38	965	38	965	38	965	38	203	8	42	20	15.2	149x149x100
MXCCH-495	Ambos	1016	40	1016	40	1016	40	1016	40	203	8	44	20	16.0	156x156x105
MXCCH-496	Ambos	1067	42	1067	42	1067	42	1067	42	203	8	44	20	16.8	164x164x110
MXCCH-497	Ambos	1117	44	1117	44	1117	44	1117	44	203	8	44	20	17.6	171x171x116
MXCCH-498	Ambos	1168	46	1168	46	1168	46	1168	46	203	8	48	20	18.4	179x179x121
MXCCH-499	Ambos	1219	48	1219	48	1219	48	1219	48	203	8	52	20	19.2	187x187x126
MXCCH-500	Ambos	1270	50	1270	50	1270	50	1270	50	203	8	54	20	20.0	194x194x131
MXCCH-501	Ambos	1321	52	1321	52	1321	52	1321	52	203	8	54	20	20.8	202x202x136
MXCCH-502	Ambos	1372	54	1372	54	1372	54	1372	54	203	8	56	20	21.6	210x210x141
MXCCH-503	Ambos	1422	56	1422	56	1422	56	1422	56	203	8	60	20	22.4	217x217x146
MXCCH-504	Ambos	1473	58	1473	58	1473	58	1473	58	203	8	62	20	23.2	225x225x151
MXCCH-505	Ambos	1524	60	1524	60	1524	60	1524	60	203	8	64	20	24.0	232x232x156

Características técnicas específicas del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

- ▶ Acoplar directamente al CuadriDucto o CuadriLarge.
- ▶ Ensamblado fácil tipo mecano, con toda nuestra línea de TurboDuctos.
- ▶ En el dibujo de lado derecho, podemos observar tres CuadriChiflones con giro o ramificación sobre la Base o Normal.

CuadriChiflón

Características técnicas específicas del Ducto Cuadrado CuadriChiflón

- ▶ En el dibujo de abajo, podemos observar tres CuadriChiflones con giro o ramificación sobre la Altura o Canto.
- ▶ Para una buena fijación de los CuadriChiflones VentDepot, deberá ser a una distancia de 1 pulgada, tanto de la parte superior del CuadriDucto, como a la inferior.
- ▶ **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.

