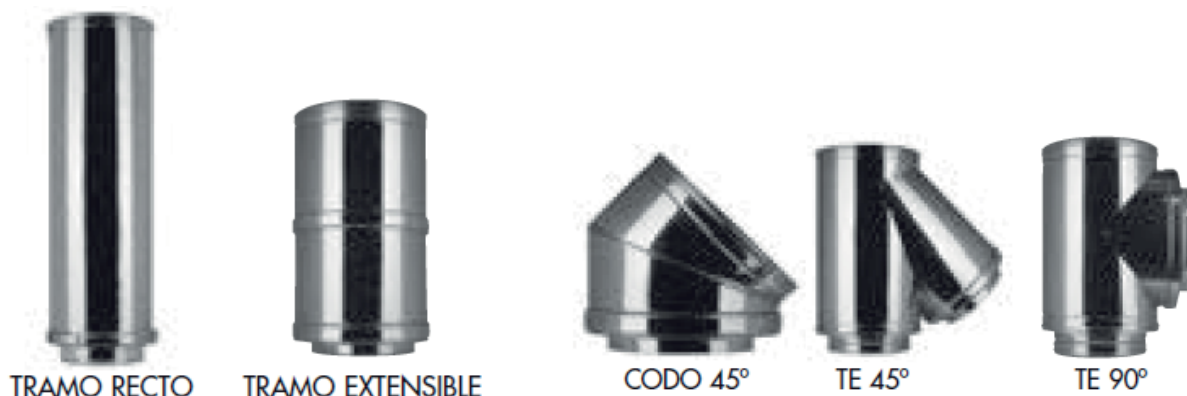


Chimenea Aislada acero inoxidable El 30 según Normativa con aislamiento de 35 mm



DESCRIPCIÓN	D 350/420	D 400/470	D 450/520	D 500/570	D 550/620	D 600/670
TRAMO RECTO 1000*	188,49	204,69	235,27	252,18	275,28	302,31
TRAMO RECTO 500*	124,29	144,30	163,52	187,08	194,98	224,52
TRAMO RECTO 250*	110,77	125,35	129,21	147,97	164,28	176,19
TRAMO EXTENSIBLE 1000/500*	223,87	265,50	281,70	304,29	335,95	381,46
TRAMO EXTENSIBLE 500/250*	166,41	183,09	199,57	215,88	235,50	255,25
UNIÓN DOBLE A SIMPLE *	54,12	63,48	71,68	76,75	83,38	91,66
TE 90 SIN TAPA*	315,53	343,32	351,07	453,44	492,35	617,15
TE 90 INSPECCION SIN TAPA*	201,95	219,74	224,68	290,19	315,12	394,98
TE 90 SILENCIOSO SIN TAPA*	416,61	454,32	460,34	508,38	551,86	690,72
TE 45 SIN TAPA*	356,95	443,68	485,12	528,42	607,92	755,26
CODO 3*	70,52	82,41	103,25	113,47	134,03	147,30
CODO 15*	141,07	164,84	206,49	226,92	268,04	294,58
CODO 30*	141,07	164,84	206,49	226,92	268,04	294,58
CODO 45*	157,43	184,08	222,48	248,45	337,08	409,25
CODO 90*	236,15	310,20	410,63	482,72	668,77	726,05
CAPERUZA CILÍNDRICA*	117,07	137,47	156,90	175,52	192,97	209,68
CAPERUZA PLANA*	81,00	106,71	132,81	146,82	160,43	173,22
CAPERUZA PLANA CONO INV.*	113,40	149,40	185,93	205,55	224,61	242,49
CAPERUZA RANURADA*	188,79	213,97	241,80	273,21	308,75	348,88
TERMINAL JET*	315,30	362,58	398,86	458,68	504,55	580,22
CONO SALIDA LIBRE*	83,10	105,42	126,16	140,70	154,82	168,65
PICO FLAUTA 90 SIN AISLAR*	171,55	213,12	265,52	296,75	402,92	489,58
TERMINACIÓN PICO*	85,78	106,57	132,76	148,36	201,46	244,78
SOPORTE DE CARGA	156,74	158,17	182,03	200,86	222,83	238,52
ABRAZADERA DE CARGA (50-85)	23,03	26,63	30,23	33,09	35,98	40,29
ABRAZADERA REGULABLE Y RECORTABLE	106,11	110,79	115,48	119,22	122,95	128,56
ABRAZADERA DE COLGAR	23,03	26,63	30,23	33,09	35,98	40,29
ABRAZADERA DE FORJADO (I)	22,71	23,72	24,60	27,12	29,84	33,88
ABRAZADERA DE VIENTO	23,03	26,63	30,23	33,09	35,98	40,29
COLLAR ANTITORMENTA	58,73	65,42	74,42	86,52	104,79	120,07
TAPA DE TE	32,45	37,08	41,70	46,36	51,00	55,62
TAPA DE TE CON DRENAJE	40,43	45,07	49,71	54,37	59,01	63,60
SALIDA DE TECHO SIN ÁNGULO	135,30	146,82	158,35	169,85	181,36	192,88
SALIDA DE TECHO CON ÁNGULO	148,85	161,52	174,16	186,85	199,52	212,17
PASAMUROS	64,48	76,82	85,98	95,24	106,36	116,22
JUNTA ESTANQUIDAD	8,93	9,32	10,32	11,19	12,12	13,04

FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE AISI 304 AISLAMIENTO DE ALTA DENSIDAD DE 35 mm DE ESPESOR

- * Incluye junta y tapajunta de unión
- * No incluye junta de estanqueidad
- * Opciones de acabado (bajo pedido) con recubrimiento en diferentes colores (consultar precios)
- * Clasificación El 30 según normativa vigente.
- * Para otras medidas consultar precios.