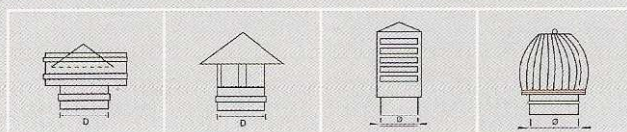


## Conducto Circular Acero Inoxidable

### SOMBREROS INOXIDABLES



Ø Diámetro	Antirregolfante	Chino	Venturi	Giratorio
100	36,73	28,92	65,02	
125	38,97	31,04	66,48	92,60
135	40,30	31,97	69,91	
150	41,20	33,22	73,09	98,68
175	46,11	35,27	79,49	
200	47,51	36,20	87,63	102,86
250	54,25	41,16	130,21	105,03
300	59,86	37,44	159,16	108,30
400	67,52	56,56	262,17	
500	106,67	76,39		

### VENTILACION VERTICAL CAMPANAS / CALDERAS

Ø Diámetro	€/MI
100	53,37
125	56,40
135	62,23
150	65,75
175	72,13
200	46,11
250	56,24
300	66,87
400	89,07
500	110,07

Conductos y accesorios Artº 18 de la Norma Básica de Edificación (NBE-CPI/96) "Condiciones de Protección Contra Incendios en los Edificios" UNE-23-093-81 "Ensayo de la resistencia al fuego de las estructuras y elementos de construcción".

\*Espesor de chapa 0,5 mm recomendado para aire.

- Los precios son NETOS, e incluyen suministro de todos los materiales, piezas especiales y colocación.
- Incluye elementos metálicos para su correcta fijación (bridas, abrazaderas).
- En el tipo de tubería INOXIDABLE, las piezas a partir del diámetro 200 mm se cobrarán a parte, debido al elevado coste que tienen por unidad.
- No incluido elementos de elevación, ni andamios, ni realización de agujeros, marcaje de regatas, ayudas y repasos de paleta, retirada de runa etc. A cargo del cliente.
- Colocación de personal cualificado y especializado. Suministro de medidas de protección individual de nuestros trabajadores (cascos, botas, guantes...) así como evaluación de riesgos, cursos individuales de prevención, revisiones médicas, etc.
- IVA no incluido (se aplicará tipo de IVA vigente). No se admite retención.