

TUBERÍAS Y ESTUFAS

TUBERÍAS GALVANIZADAS	pag. 28 y 29
TUBERÍAS INOXIDABLES	pag. 30
CHIMENEA MODULAR INOX-INOX	pag. 31
CHIMENEA MODULAR INOX-GALVA	pag. 32
TUBERÍA SIMPLE INOX 316 L	pag. 33
TUBERÍA VITRIFICADA EN NEGRO A 830°	pag. 34
ESTUFAS DE LEÑA	pag. 35

4





TUBERÍAS GALVANIZADAS

TUBERÍA PARA ESTUFA, CALDERA O CHIMENEA GALVANIZADA



Tubo



Codo rizado 90°



Codo rizado 45°



Codo engatillado 90°



Codo engatillado 45°



Codo soldado 90°



Codo soldado 45°



Te de registro 90°



Reducción

Chapa galvanizada Z-275. Espesor 0,5 mm.

		Ø mm					
		100	110	120	125	130	150
Tubo long. 1.000 mm	Ref. e/ud.	10301	10302	10303	10304	10305	10306
Codo 45°	Ref. e/ud.	10307	10308	10309	10310	10311	10312
Codo 90°	Ref. e/ud.	10313	10314	10315	10316	10317	10318
Te Registro 90°	Ref. e/ud.	10319	10320	10321	10322	10323	10324

Tubos cierre engatillado.
Los codos de 45° y 90° son rizados.

TUBERÍA PARA ESTUFA, CALDERA O CHIMENEA GALVANIZADA

Chapa galvanizada Z-275. Espesor 0,8 mm.

		Ø mm				Ø mm				
		100	110	120	125	150	175	200	250	300
Tubo long. 1.000 mm	Ref. e/ud.	10325	10326	10327	10328	10329	10330	10331	10332	10333
Codo 45°	Ref. e/ud.	10334*	10335*	10336*	10337	10338	10339	10340	10341	10342
Codo 90°	Ref. e/ud.	10343*	10344*	10345*	10346	10347	10348	10349	10350	10351
Te Registro 90°	Ref. e/ud.	10352	10353	10354	10355	10356	10357	10358	10359	10360

Tubos cierre engatillado.

*Estos codos son rizados, resto de medidas en sectores engatillados.

Chapa galvanizada Z-275. Espesor 1 mm.

		Ø mm				Ø mm			
		110	120	125	150	175	200	250	300
Tubo long. 1.000 mm	Ref. e/ud.	10361	10362	10363	10364	10365	10366	10367	10368
Codo 45°	Ref. e/ud.	10370*	10371*	10372	10373	10374	10375	10376	10377
Codo 90°	Ref. e/ud.	10379*	10380*	10381	10382	10383	10384	10385	10386
Te Registro 90°	Ref. e/ud.	10388	10389	10390	10391	10392	10393	10394	10395

Tubos cierre engatillado. Codos en sectores engatillados.

*Codos rizados, espesor 0,8 mm.

Chapa galvanizada Z-275. Espesor 1,5 mm.

		Ø mm				Ø mm				
		110	120	125	150	175	200	220	250	300
Tubo long. 1.000 mm	Ref. e/ud.	10396	10397	10398	10399	10400	10401	10402	10403	10404
Codo 45°	Ref. e/ud.	10405	10406	10407	10408	10409	10410	10411	10412	10413
Codo 90°	Ref. e/ud.	10414	10415	10416	10417	10418	10419	10420	10421	10422
Te Registro 90°	Ref. e/ud.	10423	10424	10425	10426	10427	10428	10429	10430	10431

Tubos soldados longitudinalmente por roldana. Enchufables uno a otro.

Los codos de 45° y 90° son soldados.

Notas:

Reducciones: A medida según necesidad del cliente (deben indicar qué boca es macho y cuál hembra).
Precio: el mismo que el codo a 45° de su diámetro mayor.

Piezas especiales: 100% de recargo.

Cortatiro: Precio el del tubo en su mismo diámetro y chapa.

Podemos fabricar otras medidas bajo pedido. Consúltenos.



TUBERÍA PARA ESTUFA, CALDERA O CHIMENEA INOXIDABLE AISI-304

Inoxidable AISI-304. Espesor 0,5 mm. Acabado brillo.

		Ø mm						
		100	125	150	175	200	250	300
Tubo long. 1.000 mm	Ref. e/ud.	10432	10433	10434	10435	10436	10437	10438
Codo 45°	Ref. e/ud.	10439*	10440*	10441*	10442	10443	10444	10445
Codo 90°	Ref. e/ud.	10446*	10447*	10448*	10449	10450	10451	10452
Te Registro 90°	Ref. e/ud.	10453	10454	10455	10456	10457	10458	10459
Abrazadera tipo pistola inox.	Ref. e/ud.		10513	10514	10515	10516	10517	10518

Tubos cierre engatillado.

*Estos codos son rizados, resto de medidas en sectores engatillados.

Inoxidable AISI-304. Espesor 0,8 mm. Acabado mate.

		Ø mm					
		125	150	175	200	250	300
Tubo long. 1.000 mm	Ref. e/ud.	10461	10462	10463	10464	10465	10466
Codo 45°	Ref. e/ud.	10467	10468	10469	10470	10471	10472
Codo 90°	Ref. e/ud.	10473	10474	10475	10476	10477	10478
Te Registro 90°	Ref. e/ud.	10480	10481	10482	10483	10484	10485
Abrazadera tipo pistola inox.	Ref. e/ud.	10513	10514	10515	10516	10517	10518

Tubos cierre engatillado.

Los codos de 45° y 90° son engatillados.

Inoxidable AISI-304. Espesor 1 mm. Acabado mate.

		Ø mm					
		125	150	175	200	250	300
Tubo long. 1.000 mm	Ref. e/ud.	10486	10487	10488	10489	10490	10491
Codo 45°	Ref. e/ud.	10493	10494	10495	10496	10497	10498
Codo 90°	Ref. e/ud.	10500	10501	10502	10503	10504	10505
Te Registro 90°	Ref. e/ud.	10507	10508	10509	10510	10511	10512
Abrazadera tipo pistola inox.	Ref. e/ud.	10513	10514	10515	10516	10517	10518

Tubos soldados longitudinalmente por roldana. Enchufables uno a otro.

Los codos de 45° y 90° son soldados.

Notas:

Reducciones: A medida según necesidad del cliente (deben indicar qué boca es hembra y cuál macho).

Precio: el mismo que el codo a 45° de su diámetro mayor.

Piezas especiales: 100% de recargo.

Cortatiro: Precio el del tubo en su mismo diámetro y chapa.

Podemos fabricar bajo pedido **TUBOS DE 0,8 Y 1 mm de espesor en INOX BRILLO**. Consúltenos.



Tubo



Codo
rizado 45°



Codo
rizado 90°



Codo
engatillado 45°



Codo
engatillado 90°



Codo
soldado 45°



Codo
soldado 90°



Te de
registro 90°



Reducción



CHIMENEA MODULAR DOBLE PARED INOX-INOX

Recomendado para instalaciones exteriores.

		Ø mm					
		125	150	175	200	250	300
Módulo recto 1.000 mm*	Ref. e/ud.	10519	10520	10521	10522	10523	10524
Módulo recto 500 mm*	Ref. e/ud.	10525	10526	10527	10528	10529	10530
Módulo recto 250 mm*	Ref. e/ud.	10531	10532	10533	10534	10535	10536
Tubo extensible 250-500 mm*	Ref. e/ud.	10537	10538	10539	10540	10541	10542
Codo 45°*	Ref. e/ud.	10543	10544	10545	10546	10547	10548
Te Registro 90°*	Ref. e/ud.	10549	10550	10551	10552	10553	10554
Te Registro 135°*	Ref. e/ud.	10555	10556	10557	10558	10559	10560
Brida de unión	Ref. e/ud.	10561	10562	10563	10564	10565	10566
Módulo salida libre	Ref. e/ud.	10567	10568	10569	10570	10571	10572
Módulo salida deflector	Ref. e/ud.	10573	10574	10575	10576	10577	10578
Abrazadera antivuelco	Ref. e/ud.	10579	10580	10581	10582	10583	10584
Soporte mural	Ref. e/ud.	10585	10586	10587	10588	10589	10590

*El precio de la pieza incluye la brida de unión.

CARACTERÍSTICAS:

- Espesor interior: 0,4 mm AISI 304
- Espesor exterior: 0,4 mm AISI 304
- Aislante: Coquilla de lana roca 125 kg/m³ densidad y 30 mm de espesor que soporta hasta 650 °C
- Combustible recomendado: Gas o combustibles líquidos con bajo contenido en azufre según **norma UNE 123001:2009**
- **CE 0099/EN 1856-1**
- **T400-N1-D-Vm-L20040-O-160**



Módulo recto



Codo 45°



Te Registro 90°



Te Registro 135°



Brida de unión



Módulo salida libre



Módulo salida deflector



Abrazadera antivuelco



Soporte mural



CHIMENEA MODULAR DOBLE PARED INOX-GALVA

Recomendado para instalaciones interiores.



Módulo recto

		Ø mm					
		125	150	175	200	250	300
Módulo recto 1.000 mm*	Ref. e/ud.	10591	10592	10593	10594	10595	10596



Módulo recto 500 mm*

Módulo recto 500 mm*	Ref. e/ud.	10597	10598	10599	10600	10601	10602
----------------------	------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



Codo 45°

Módulo recto 250 mm*	Ref. e/ud.	10603	10604	10605	10606	10607	10608
----------------------	------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



Codo 45°*

Tubo extensible 250-500 mm*	Ref. e/ud.	10609	10610	10611	10612	10613	10614
-----------------------------	------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



Te Registro 90°

Codo 45°*	Ref. e/ud.	10615	10616	10617	10618	10619	10620
-----------	------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Te Registro 90°*	Ref. e/ud.	10621	10622	10623	10624	10625	10626
------------------	------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



Te Registro 135°

Te Registro 90°*	Ref. e/ud.	10627	10628	10629	10630	10631	10632
------------------	------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Te Registro 135°*	Ref. e/ud.	10633	10634	10635	10636	10637	10638
-------------------	------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



Brida de unión

Brida de unión	Ref. e/ud.	10633	10634	10635	10636	10637	10638
----------------	------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Módulo salida libre	Ref. e/ud.	10639	10640	10641	10642	10643	10644
---------------------	------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



Módulo salida libre

Módulo salida deflector	Ref. e/ud.	10645	10646	10647	10648	10649	10650
-------------------------	------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Abrazadera antivuelco	Ref. e/ud.	10651	10652	10653	10654	10655	10656
-----------------------	------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------



Módulo salida deflector

Soporte mural	Ref. e/ud.	10657	10658	10659	10660	10661	10662
---------------	------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

*El precio de la pieza incluye la brida de unión.

CARACTERÍSTICAS:

- Espesor interior: 0,4 mm AISI 304
- Espesor exterior: 0,5 mm Galvanizado Z-275
- Aislante: Coquilla de lana roca 125 kg/m³ densidad y 30 mm de espesor que soporta hasta 650 °C
- Combustible recomendado: Gas o combustibles líquidos con bajo contenido en azufre según **norma UNE 123001:2009**
- **CE 0099/EN 1856-1**
- **T400-N1-D-Vm-L20040-O-160**



Abrazadera antivuelco



Soporte mural

CHIMENEA MODULAR ESTANCA SIMPLE PARED INOX 316 L

Apta para todo tipo de calderas, chimeneas y hogares.

		Ø mm							
		80	100	125	150	175	200	250	300
Módulo long. 1 m*	Ref. e/ud.	12001	12002	12003	12004	12005	12006	12007	12008
Módulo recto long. 0,5 m*	Ref. e/ud.	12009	12010	12011	12012	12013	12014	12015	12016
Codo 90°*	Ref. e/ud.	12017	12018	12019	12020	12021	12022	12023	12024
Codo 45°*	Ref. e/ud.	12025	12026	12027	12028	12029	12030	12031	12032
Codo giratorio*	Ref. e/ud.	12033	12034	12035	12036	12037	12038	12039	12040
Te 90°*	Ref. e/ud.	12041	12042	12043	12044	12045	12046	12047	12048
Te 90° salida DN80*	Ref. e/ud.		12049	12050	12051	12052	12053	12054	12055
Junta de silicona	Ref. e/ud.	12056	12057	12058	12059	12060	12061	12062	12063
Brida de unión	Ref. e/ud.	12064	12065	12066	12067	12068	12069	12070	12071
Deflector mod. A	Ref. e/ud.	12072	12073	12074	12075	12076	12077	12078	12079

* El precio de la pieza incluye la brida de unión.

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricada en acero inox AISI 316 L de 0,4 mm (ó 0,5 mm según medida).
- Puede funcionar con o sin junta de silicona, y hasta 200 Pa de presión positiva, en función del montaje efectuado.
- CE 0051 / EN 1856-1 / EN 1856-2.
- T600 N1 W V2 L50040/050 G (sin junta).
- T160 P1 W V2 L50040/050* O 30 (con junta).

Recomendada para todo tipo de combustibles (gas, líquido o biomasa) según **NORMA UNE 123001:2009**.

Reducciones: Consulte medidas y precios.

Bajo pedido se puede fabricar en Inox AISI 304.





TUBERÍA VITRIFICADA EN NEGRO A 830°

		Ø mm					
		125	150	175	200	250	300
Tubo long. 1.000 mm	Ref. e/ud.	12101	12102	12103	12104	12105	12106
Codo 45°	Ref. e/ud.	12107	12108	12109	12110	12111	12112
Codo 90°	Ref. e/ud.	12113	12114	12115	12116	12117	12118
Te 90°	Ref. e/ud.	12119	12120	12121	12122	12123	12124
Deflector mod. B	Ref. e/ud.	12125	12126	12127	12128	12129	12130
Deflector B3 antiviento	Ref. e/ud.	12131	12132	12133	12134	12135	12136
Abrazadera sujeción pared	Ref. e/ud.	12137	12138	12139	12140	12141	12142

NOTA: Las piezas con fondo amarillo serán pintadas en pintura de alta temperatura.

Reducciones: A medida según necesidad del cliente (deben indicar qué boca es macho y cuál hembra).
Precio: el mismo que el codo a 45° de su diámetro mayor.



Módulo
recto



Codo
45°



Codo
90°



Te
registro



Reducción



Deflector B3



Deflector B



Abrazadera

ESTUFA TIFÓN

Fabricada en chapa pulida de 4 mm.

CARACTERÍSTICAS:

Referencia	11201
Potencia	10.000 Kcal/h
Volumen de calefacción	400 m ³
Dimens. de los troncos	62 cm
Acabado	Pintura negra Senotherm
Dimensiones	A 710 x L 640 x P 360 mm
Peso	67 kg
Ø inferior salida humos	150 mm (superior)
Carga	Frontal
Precio	€/unid.

112



ESTUFA TIFÓN RINCÓN

Fabricada en chapa pulida de 4 mm.

CARACTERÍSTICAS:

Referencia	11202
Potencia	10.000 Kcal/h
Volumen de calefacción	400 m ³
Dimens. de los troncos	62 cm
Acabado	Pintura negra Senotherm
Dimensiones	A 710 x L 650 x P 525 mm
Peso	75 kg
Ø inferior salida humos	150 mm (superior)
Carga	Frontal
Precio	€/unid.

112



ESTUFA TIFÓN HORNO

Fabricada en chapa pulida de 4 mm.

CARACTERÍSTICAS:

Referencia	11203
Potencia	10.000 Kcal/h
Volumen de calefacción	400 m ³
Dimens. de los troncos	62 cm
Acabado	Pintura negra Senotherm
Dimensiones estufa	A 840 x L 640 x P 450 mm
Dimensiones horno	A 130 x L 620 x P 320 mm
Peso	78 kg
Ø inferior salida humos	150 mm (trasero)
Carga	Frontal
Precio	€/unid.

112



Nota: Palets de 2 unidades.