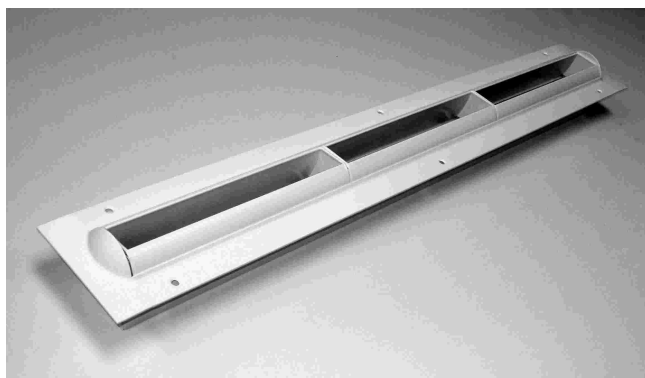


TROX España, S.A.

Polígono Industrial La Cartuja
50720 Zaragoza (España)
Tfno: 976 50 02 50
Fax: 976 50 09 04
E-Mail trox@trox.es
www.trox.es

Información de Producto Toberas lineales de largo alcance Serie DUL

IP/T1.2/10/SP/2



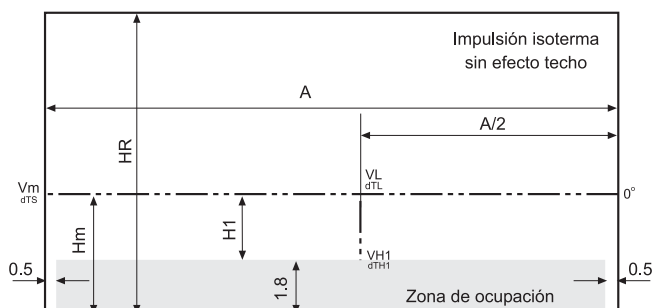
Toberas lineales de largo alcance, serie DUL, especialmente diseñadas en zonas donde el caudal de aire es excesivo para un difusor lineal, con alcances elevados y donde se requiere gran capacidad de inducción.

Las toberas DUL disponen de posibilidad de posicionamiento en un ángulo de 30°, que permite adaptar la orientación de la vena a cualquier situación.

Los plenums de conexión pueden definirse con distintas tomas de conexión en diámetro y cantidad para adaptarse a los requerimientos acústicos y de pérdida de carga de la instalación.

Conexiones

- Toma estándar de conexión de 200 mm, una por plenum
- Tomas opcionales de 150, 220 y 250 mm
- Posibilidad de incorporar dos tomas en el plenum



Selección rápida

Tamaño	ALCANCE (A/2)												Velocidad del aire m/s
	5m				10m				15m				
	Caudal m³/h	ΔP Pa	LWA dB (A)	LWNC NC	Caudal m³/h	ΔP Pa	LWA dB (A)	LWNC NC	Caudal m³/h	ΔP Pa	LWA dB (A)	LWNC NC	
250	38	2	<20	<20	58	4	<20	<20	68	5	<20	<20	0,25
750	113	2	<20	<20	173	4	<20	<20	203	5	<20	<20	
1250	188	2	<20	<20	288	4	<20	<20	338	6	<20	<20	
250	73	6	<20	<20	95	10	<20	<20	115	14	<20	<20	0,50
750	218	6	<20	<20	285	10	<20	<20	345	15	24	<20	
1250	363	6	<20	<20	475	11	23	<20	575	16	28	21	
250	103	12	<20	<20	145	23	23	<20	180	35	29	21	0,75
750	308	12	21	<20	435	24	31	23	540	36	37	31	
1250	513	13	25	<20	725	25	35	29	900	39	42	36	
250	140	21	22	<20	190	39	31	23	240	62	38	31	1,00
750	420	22	30	22	570	41	39	33	720	65	46	41	
1250	700	24	34	27	950	44	44	38	1.200	70	51	47	

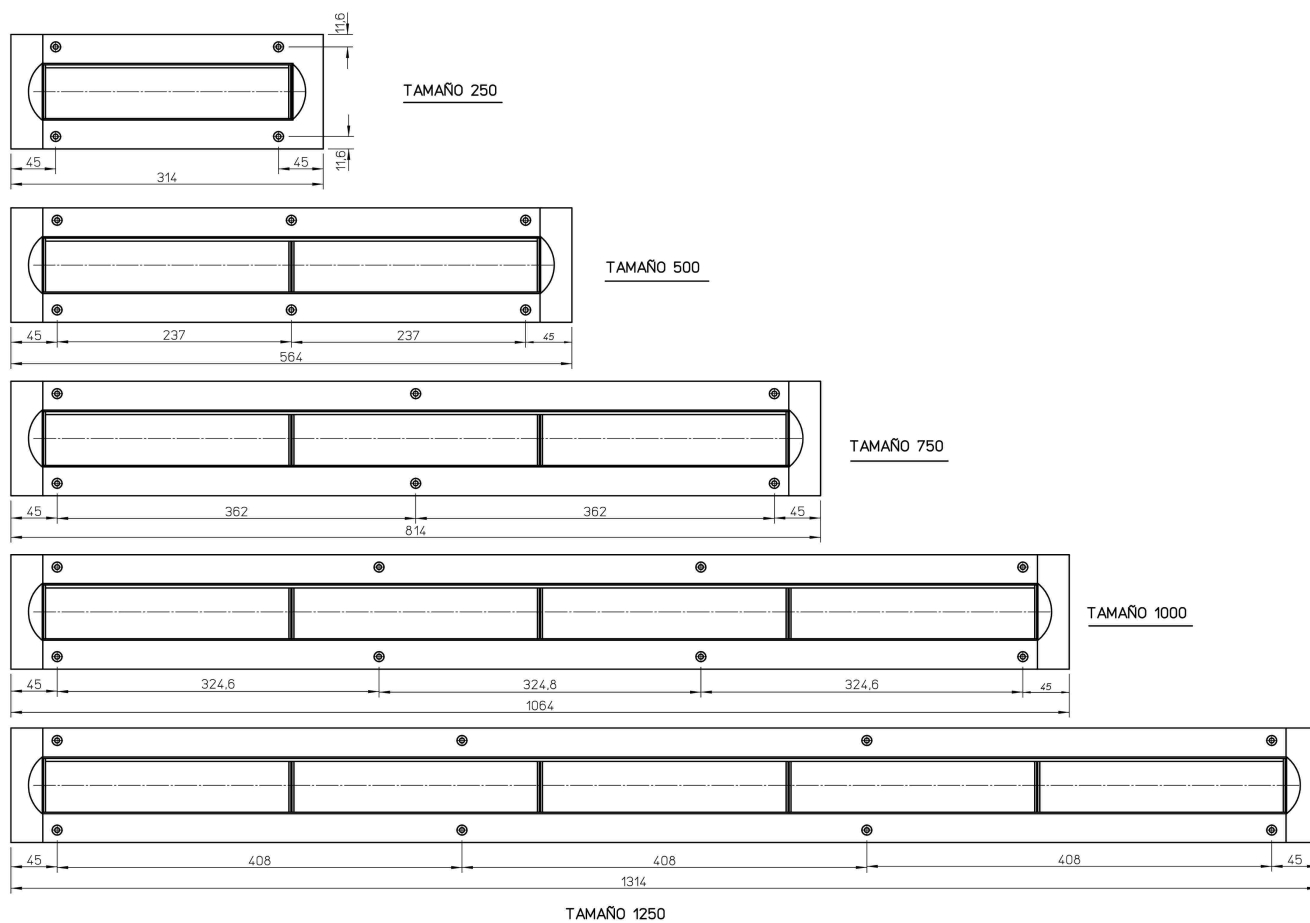
TROX España, S.A.

Polígono Industrial La Cartuja
50720 Zaragoza (España)
Tfno: 976 50 02 50
Fax: 976 50 09 04
E-Mail trox@trox.es
www.trox.es

Información de Producto
Toberas lineales de largo alcance
Serie DUL

IP/T1.2/10/SP/2

Datos técnicos según tamaño



Código de pedido

