

# Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	AZOO <b>Air Curtain</b>
Familia:	Aireación
Tipo	<b>Difusor de aire flexible</b>
Presentaciones:	1 unidad

Clave:	Producto:	P/V Neto: (ml. /grs.)	Peso total: (Kg.)	Tamaño mm (l x a x h)	
AZ16011	AZOO <b>Air Curtain 30cm</b>	---	30	0.045	210 x 90 x 15
AZ16012	AZOO <b>Air Curtain 45cm</b>	---	45	0.060	210 x 90 x 15
AZ16013	AZOO <b>Air Curtain 60cm</b>	---	60	0.075	210 x 90 x 15
AZ16014	AZOO <b>Air Curtain 75cm</b>	---	75	0.105	330 x 90 x 15
AZ16015	AZOO <b>Air Curtain 90cm</b>	---	90	0.120	330 x 90 x 15
AZ16016	AZOO <b>Air Curtain 120cm</b>	---	125	0.155	330 x 90 x 15



## Características:

COMPATIBILIDAD:				
			Composición:	Elastómero sintético

## Descripción titular:

Difusor de aire alargado y flexible ideal para para crear cortinas de burbujas en acuarios y estanques de agua dulce. Está formado por un tubo de elastómero micro-poroso con un alambre flexible en el centro. Puede reducir su longitud total doblando o cortando el tubo y el alambre interior, para poder adaptar una cortina a la forma deseada. Además, su color negro le permite integrarse en cualquier decoración, mientras que su flotabilidad negativa nos evitará la difícil labor de fijar el difusor en el fondo con ventosas o lastres. Está fabricado con componentes de alta calidad y durabilidad, además de ser químicamente inertes al agua dulce. Ofrece en 6 longitudes diferentes, desde los 30 a los 120 cm de longitud.

## Manual de Instrucciones:

1. Si tiene que cortar la cortina use pegamento (tipo cianocrilato) para adherir el borde cortado y evitar producir daños.
2. Las burbujas saldrán de forma heterogénea y más grandes las primeras 30-40 horas. Transcurrido ese tiempo el elastómero se hidratará y la presión se igualará para que las burbujas salgan adecuadamente.
3. Tras usar esta cortina por un largo período de tiempo puede que se obstruya y deje de funcionar como al principio. Para restaurar de nuevo sus propiedades, sáquela del acuario y sumérgala durante 5 a 10 minutos en agua caliente. A continuación frótela suavemente con un cepillo hasta dejarla limpia de nuevo.
4. Si la longitud de la cortina es mayor que 100 cm o la salida de aire del compresor es menor, use la tapa y colóquela al final de la cortina.

## Imágenes descriptivas:



Caudal → longitud ↓	30 cm	45 cm	60 cm	75 cm	90 cm	120 cm
500 l/min.	●	●	●			
1,000 l/min.	●	●	●	●		
1,500 l/min.			●	●	●	
2,000 l/min.				●	●	●
3,000 l/min.				●	●	●
4,000 l/min.						●