



Boquilla Venturi para Sopleteo Húmedo de SiALON

La supresión de polvo deseado es aproximadamente de un 95% y está relacionado a la elección de la boquilla.

Descripción.

Esta línea de boquillas le ofrecen el desempeño más alto en cuanto a sopleteo húmedo se refiere. Su consumo de agua es muy bajo a diferencia de otros sistemas como el de cabeza o de inducción de agua. Por su sencillez en la operación, eficiencia y precio es la mejor opción.

Modelos.

* ENSAMBLE DE MANGUERA PARA BOQUILLA BSH TRAMO DE 30cm. INCLUYE CONEXIONES Y VALVULA DE CONTROL DE FLUJO.

MODELO	DIAM. INT	MATERIAL INSERTO	LONGITUD	ENTRADA	MEDIDA DE CUERDA	MATERIAL CUBIERTA	MATERIAL CUERDA
BSH-4SN	1/4"	SIALON	5.75"	1"	1-1/4" NPS	ALUMINIO	ALUMINIO
BSH-5SN	5/16"	SIALON	6.25"	1"	1-1/4" NPS	ALUMINIO	ALUMINIO
BSH-6SN	3/8"	SIALON	6.74"	1"	1-1/4" NPS	ALUMINIO	ALUMINIO
BSH-7SN	7/16"	SIALON	8.27"	1"	1-1/4" NPS	ALUMINIO	ALUMINIO
BSH-8SN	1/2"	SIALON	9.05"	1"	1-1/4" NPS	ALUMINIO	ALUMINIO
BSH-3	3/16"	TUNSTENO	5"	1"	1-1/4" NPS	ALUMINIO	ALUMINIO
BSH-4	1/4"	TUNSTENO	5-3/4"	1"	1-1/4" NPS	ALUMINIO	ALUMINIO
BSH-5	5/16"	TUNSTENO	6-1/4"	1"	1-1/4" NPS	ALUMINIO	ALUMINIO
BSH-6	3/8"	TUNSTENO	6-3/4"	1"	1-1/4" NPS	ALUMINIO	ALUMINIO
BSH-7	7/16"	TUNSTENO	8-1/4"	1"	1-1/4" NPS	ALUMINIO	ALUMINIO
BSH-8	1/2"	TUNSTENO	9"	1"	1-1/4" NPS	ALUMINIO	ALUMINIO

ENSAMBLE DE MANGUERA PARA BOQUILLA BSH. TRAMO DE 30cm. INCLUYE CONEXIONES Y VALVULA DE CONTROL DE FLUJO.

Características.

- Disponible con inserto ligero de SiALON.
- Inserto venturi de carburo de tungsteno.
- Cubierta y cuerda de aluminio.
- Entrada de 1" con cuerda 1-1/4"NPS.
- Consumo de 0.69lts. a 5.7lts por minuto dependiendo del nivel de supresión de polvo deseado.
- Suprime hasta el 100% del polvo.