

SILVENT

Boquillas potencia 0 a 6 N

BOQUILLA 1/8 LAVAL INOX



Referencia: **SIL-1011**

Descripción

La SILVENT 1011 es una boquilla Laval inoxidable. Por un orificio Laval en el centro de la boquilla se crea un chorro de aire concentrado a velocidad supersónica. Alrededor del orificio Laval hay también una serie de ranuras divergentes que generan chorros de aire laminares potentes y silenciosos. Esta combinación utiliza óptimamente el aire comprimido. El nivel de ruido se reduce a la mitad y el consumo de aire se reduce considerablemente, manteniendo la eficacia, en comparación con el "soplado a escape libre". La boquilla y las láminas circundantes evitan que la presión de aire sobrepase 210 kPa (30 psi) en contacto directo con la piel. La boquilla tiene rosca de conexión macho de 1/8".

Cumple con las disposiciones de la Directiva de máquinas CE en materia de ruido y con la norma OSHA de seguridad.

Patentada.

Características

Referencia	Pot. soplado (N)	Consumo (Nm ³ /h)	Nivel sonoro dB(A)	Conexión	Material
SIL-1011	4,4	26	84	Macho 1/8" BSP	Acero inoxidable

