

# VALVULA ESTRANGULADORA

## SKB00.F.

### DIMENSIONAL

### DESCRIPCIÓN

La valvula estranguladora MIX, colocada en la boca del ventilador, permite la regulación del caudal de aire gestionado.

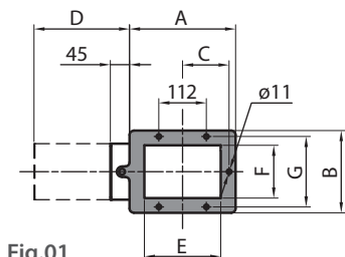


Fig.01

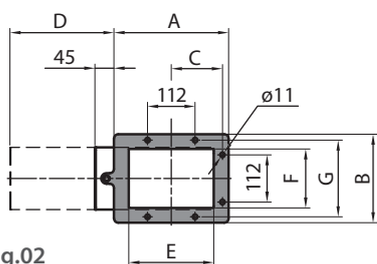


Fig.02

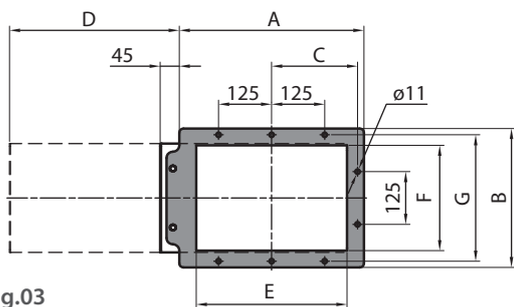


Fig.03

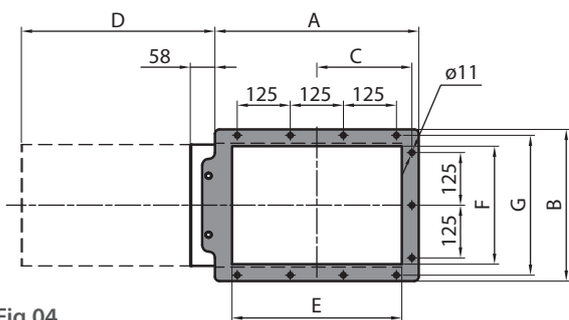
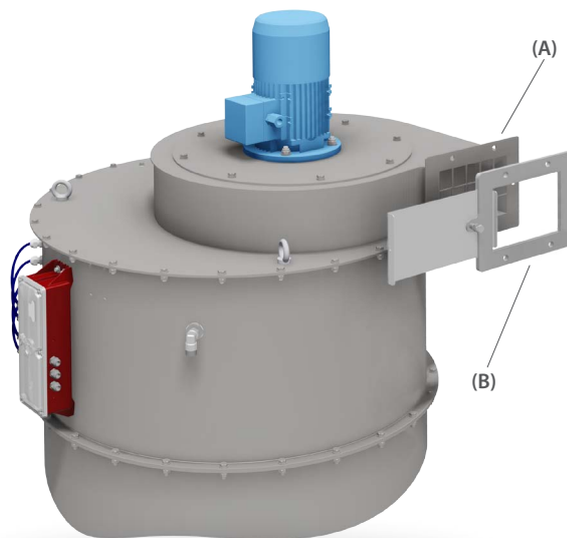
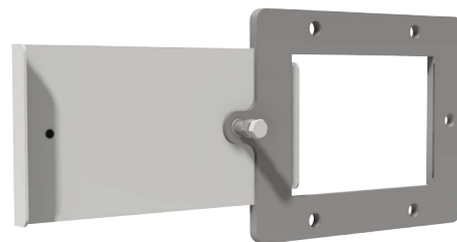


Fig.04

CERRADA



ABIERTO



El taladrado de fijacion (B) corresponde a la brida de salida del ventilador (A).

CÓDIGO	kW	Fig.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	kg
SKB001F.	0,75 - 1,1	1	230	182	100	205	160	112	153	2
SKB002F.	1,5 - 2,2	1	250	195	109,5	225	180	125	167	2
SKB003F.	3 - 4	2	270	210	120,5	245	200	140	182	3
SKB004F.	5,5 - 7,5	3	435	330	202,5	400	355	250	300	6
SKB005F.	11	4	480	360	224	456	400	280	332	7

**NOTA:** Cuotas expresadas en mm, si no se especifica otra cosa. La empresa MIX se reserva el derecho de realizar modificaciones sin previo aviso. Todas las dimensiones mencionadas son indicativas. Las dimensiones mencionadas son con tolerancias que resulten de las normales variaciones de fabricación. Para casos específicos, y para tener los valores precisos, es necesaria nuestra confirmación por escrito.