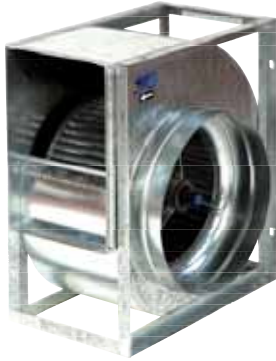


VENTILADORES CENTRÍFUGOS BAJA PRESIÓN A TRANSMISIÓN



BST

VENTILADORES CENTRÍFUGOS baja presión



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Serie compuesta por 9 tamaños distintos desde el 9/4 hasta el 30/14, está provista de motores de 4 polos trifásicos. Caudales desde 500 m³/h hasta 30.000 m³/h. Temperatura máxima de trabajo 130°C en continuo.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

- Ventiladores totalmente fabricados en chapa galvanizada.
- Turbina multipala de alabes curvados hacia delante de simple oído.
- Eje de transmisión con tratamiento anticorrosión.

APLICACIONES:

- Diseñados para montaje en interior o intemperie, están indicados básicamente para:
- Ventilación en general.
 - Renovación de ambientes viciados en todo tipo de edificios e industrias.
 - Extracción de vapores y humos en cocinas industriales.

BAJO DEMANDA:

- Ventiladores para trabajar a 60Hz, voltajes especiales.
- Motores 2 VELOCIDADES.
- Caja preparada para intemperie.
- Salida vertical, bocas circulares, tapa ciega.
- Consultar precios con motor y transmisión.

Modelo	R.P.M. máx.	Q máx. m ³ /h	Peso Kg.	P.V.P. €
BST 9/4	1.600	2.400	9,6	214,70
BST 10/5	1.500	3.900	11	232,50
BST 12/6	1.400	4.800	17,5	257,50
BST 15/7	1.050	9.500	22,5	318,40
BST 18/9	1.000	10.000	33	350,50
BST 20/10	900	19.000	71	786,90
BST 22/11	850	23.000	80	919,30
BST 25/13	600	29.000	93	876,40
BST 30/14	500	36.000	125	1.080,30

ACCESORIOS



RFS

ASD

INT

PE