

VENTILADOR CENTRÍFUGO

RDH E2 - RDH R

NICOTRA | Gebhardt

DESCRIPCIÓN

- Ventilador centrífugo de alto rendimiento RDH E2 / RDH R
- Transmisión por correa de doble entrada.
- Rollo articulado traslapado de chapa de acero galvanizado ensamblado a través de una junta alzada (tamaños 0250/-0560) o mediante formación de cerraduras de Pittsburgh (tamaños 0630/-0710), brida de descarga como opción.
- Marco lateral rectangular de acero galvanizado.
- Turbina centrífuga de 8 álabes inclinados hacia atrás en poliamida reforzada con fibra de vidrio o de 11 álabes inclinados hacia atrás en chapa de acero, soldados y revestidos, equilibrado según ISO 1940.
- Placa de garganta inclinada hacia el borde de traslación de la hoja.
- Cojinetes de bolas de inserción radial autoalineables, libres de mantenimiento y con prueba de ruido, montados en conjuntos de soporte/carcasa de acero prensado con revestimientos intermedios de caucho.
- Datos de rendimiento según DIN 24166 clase de tolerancia 2 (tamaños 0250/-0315) o clase de tolerancia 1 (tamaños 0355/-0710)



Código	Descripción
VE05267	VENTILADOR CENTRÍFUGO RDH E2-0250
VE05268	VENTILADOR CENTRÍFUGO RDH E2-0280
VE05269	VENTILADOR CENTRÍFUGO RDH E2-0315
VE05270	VENTILADOR CENTRÍFUGO RDH E2-0355
VE05271	VENTILADOR CENTRÍFUGO RDH E2-0400
VE05272	VENTILADOR CENTRÍFUGO RDH E2-0450
VE05273	VENTILADOR CENTRÍFUGO RDH E2-0500
VE05274	VENTILADOR CENTRÍFUGO RDH E2-0560
VE05275	VENTILADOR CENTRÍFUGO RDH 0630
VE05276	VENTILADOR CENTRÍFUGO RDH 0710

DIMENSIONES

RDH E2-0280 21 kg

