

sisteven

# VENTILATION SYSTEMS





### DTM

Ventiladores centrífugos de doble aspiración con motor directo y con turbina a acción



### CADTM/EC-i

Unidades de ventilación aisladas acústicamente y motor EC Technology IE4 con electrónica integrada



### CADTM/ALPS

Unidades de ventilación con doble pared de aislamiento, chapa prelacada y perfilera de aluminio



### CADT/ALPF

Unidades de ventilación a transmisión con chapa prelacada, filtro incorporado y perfilera de aluminio



### CAKS/EC

Unidades de ventilación para conductos circulares, con envoltorio acústico de 25 mm de aislante para la reducción de ruido, tapas intercambiables y motor EC Technology



### DTR

Ventiladores centrífugos de doble aspiración a transmisión, con estructura reforzada y rodamientos de puente rígido soportados sobre la estructura



### DT

Ventiladores centrífugos de doble aspiración a transmisión, con motor eléctrico, poleas, correas, protectores y turbina a acción



### DTT-RE

Ventiladores centrífugos de doble aspiración a transmisión, equipados con motor eléctrico, conjunto de poleas, correas, protectores y turbina a reacción



### CADT-RE/ALP

Unidades de ventilación a transmisión con perfilera de aluminio y chapa prelacada, aisladas acústicamente



### SS

Extractores en línea para conductos, con bajo nivel sonoro montados dentro de una envoltorio acústico



## PPS

Purificador de aire portátil



## UP/EC PCO

Unidades purificadoras de aire móviles con tecnología basada en la fotocatalisis



## SLINE

Extractores en línea para conductos con cuerpo extraíble y tamaño reducido



## CFRT/ALPS FE

Unidades purificadoras del aire con filtros electrostáticos de alta eficiencia. Indicados para aplicaciones con partículas grasas



## TF

Unidades de filtración sin ventilador con diferentes posibilidades de filtros



## SUVT-C

Unidades de extracción 400 °C/2h, con motor y transmisión en el interior de la caja, para trabajar en el exterior en la zona de incendios



## SUST

Unidades de extracción 400 °C/2h, a transmisión con ventilador de simple aspiración



## TSK

Extractores centrífugos de tejado 400 °C/2h, con salida de aire horizontal, sombrerete en aluminio



## TSKV

Extractores centrífugos de tejado 400 °C/2h, con salida de aire vertical, sombrerete en aluminio



## UCP/EC FE

Unidades purificadoras del aire con filtros electrostáticos de alta eficiencia. Indicados para aplicaciones con partículas grasas



**SISTEVEN, S.L.U.**

B-82071861

Pol. Ind. Miralcampo  
Calle Aluminio, 12

19200 AZUQUECA DE HENARES  
(Guadalajara) SPAIN

Tel. +34 91 889 76 13

comercial@sisteven.com

[www.sisteven.com](http://www.sisteven.com)