

# CG-900HD ATEX

Bomba eléctrica centrífuga auto-cebante ATEX

900  
l/min\*

230  
VCA

230/400  
VCA



GASÓLEO



GASOLINA

CG-900HD 230 V ATEX	10200-CF00000
CG-900HD 230/400 V ATEX	10201-CF00000

## APLICACIÓN

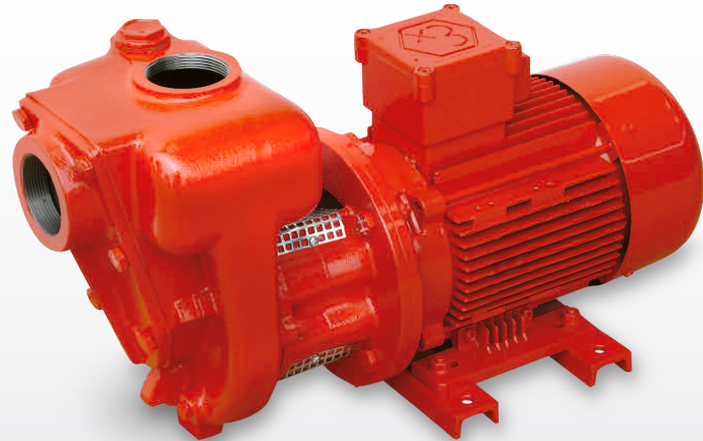
- Bomba eléctrica centrífuga auto-cebante monobloc con turbina abierta con multi-paletas, adecuada para bombear gasóleo, gasolina y otros productos compatibles, fabricada de acuerdo con la normativa ATEX 94/9/CE (Ex II2G Ex d IIC T4).
- Dentro del cuerpo de la bomba se coloca una válvula antirretorno para evitar que se vacíe después de detenerse.

## VERSIONES ESPECIALES

- Otros voltajes a petición
- Frecuencia: 60 Hz

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Motor	2,2 kW 50 Hz EExd 230 V	2,2 kW 50 Hz EExd 230/400 V
Consumo	13,1 A	8,3 A / 4,8 A
RPM	2800	
Cond. (µF)	35	-
Temperatura máxima del líquido	+50 °C	
Protección	IP-55	
Caudal máx.	900 l/min	
Presión	1,6 bar	
Altura máx. aspiración	6 m	
Clasificación de zona del motor	II2G Ex d IIC T4	
Conexión entrada/salida	H3"	
Material cuerpo bomba	Hierro fundido	
Material cuerpo válvula	Hierro fundido	
Material soporte	Hierro fundido	
Material turbina	Hierro fundido	
Material eje motor	Acero inoxidable AISI 316	
Material cierre	Vitón/Carbono/Alúmina	

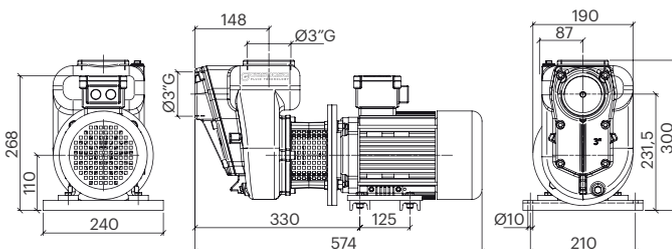


37,2



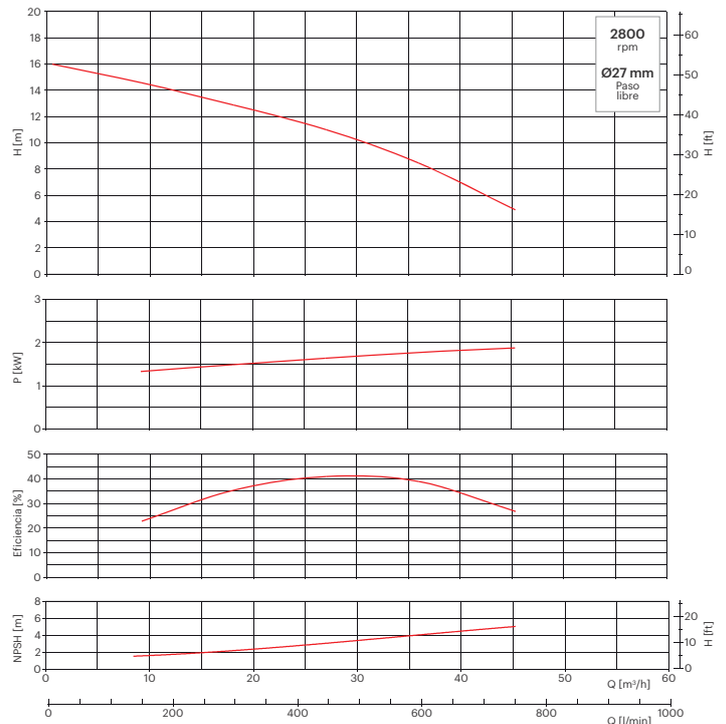
260x600x345 mm

## DIMENSIONES



## CURVAS DE CAUDAL

Tolerancia y curvas de acuerdo con UNE EN ISO 9906



\*Por las constantes innovaciones y desarrollo, TOT COMERCIAL, SA se reserva el derecho de modificar las especificaciones de sus productos y publicidad, sin previa notificación.

Ref. 20211026.V1