



Imagen semejante /  
Illustration similar

# ENDRESS

## Power Generators

### ESE 370 CW/AS

N.º de pedido **87533001**

#### Las características clave

Potencia máxima (LTP) [kVA/kW]	437,5/350
Potencia continua (PRP) [kVA/kW]	400/320
Tensión nominal [V]	220/127
Frecuencia [Hz]	60
Corriente nominal 3~ (PRP) [A]	1148,14
Factor de potencia [cos φ]	0,8
Interruptor principal [Polos]	4

#### Dimensiones y peso

Dimensiones L x An x Al [mm]	3400 x 1100 x 2030
Peso aprox. [kg]	2450
Contenido del depósito [l]	395

#### Potencia acústica

Nivel de conducción de sonido LWA [db(A)]	113
Nivel de presión acústica LPA (7 m) [db(A)]	97

#### Datos de instalación

Volumen de aire [m <sup>3</sup> / min]	65
Cantidad de gas de escape a LTP [m <sup>3</sup> / min]	143
Temperatura del gas de escape a LTP [° C]	435
Máx. Contrapresión de escape permitida [kPa]	3

#### Motor

Marca	Cummins
Modelo	NTA855 G3

Neckartenzlinger Str. 39  
D - 72658 Bempflingen, Germany

Fax: +49 (0) 7123-9737-50  
[www.endress-generators.de](http://www.endress-generators.de)

