

# HRB/4-500/25 BPN

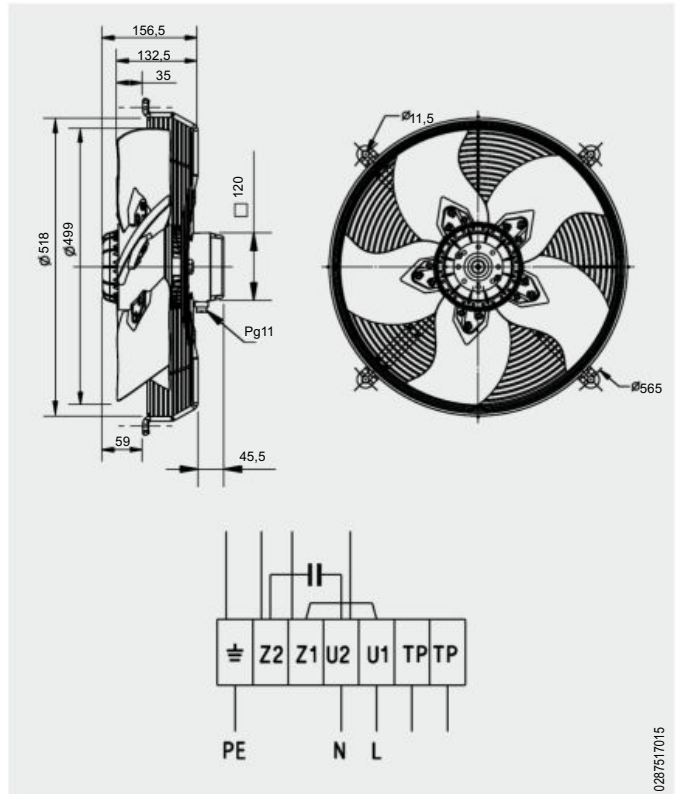
## IP54



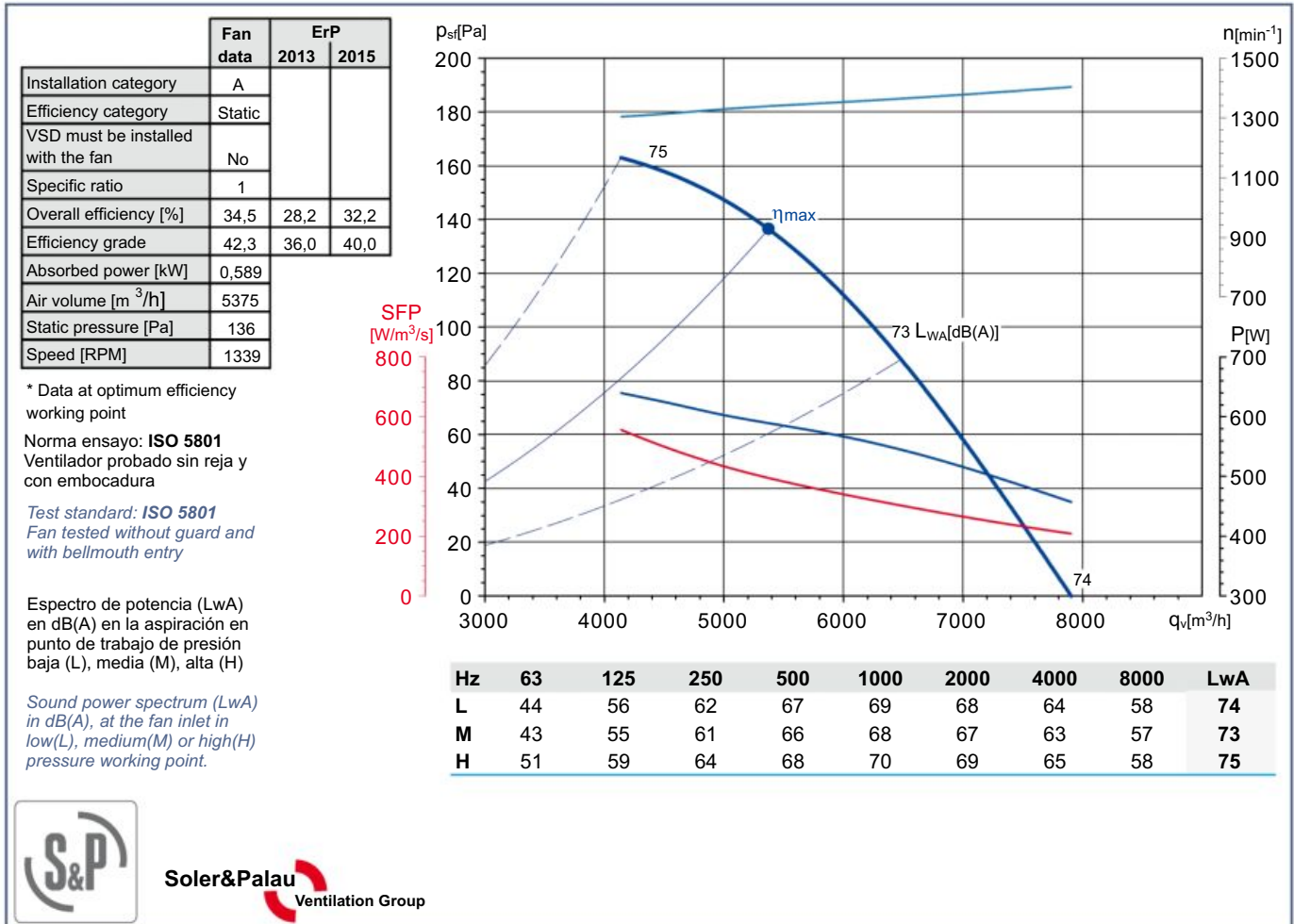
Dimensiones y conexiones  
Dimensions and wiring

### Características Characteristics

<b>Tensión</b> <i>Voltage</i>	1 ~ 230V 50Hz
<b>Tipo motor</b> <i>Motor type</i>	4 polos 4 poles IP54 cl.F
<b>Potencia absorbida máxima</b> <i>Maximum power absorbed</i>	0,64 kW
<b>Intensidad absorbida máxima</b> <i>Maximum absorbed current</i>	2,8 A
<b>Condensador</b> <i>Capacitor</i>	12 µF/400V
<b>Ia/In</b> <i>Is/In</i>	2,9
<b>Temperatura del aire</b> <i>Air temperature</i>	-40°C < T < +70°C
<b>Peso</b> <i>Weight</i>	12,6 kg
<b>Código ventilador</b> <i>Fan code number</i>	5700196800
<b>Código motor</b> <i>Motor code number</i>	0342548005



### Curvas características / Performance curves (05/03/2012)



Soler&Palau  
Ventilation Group

# HRB/4-500/30 BPN

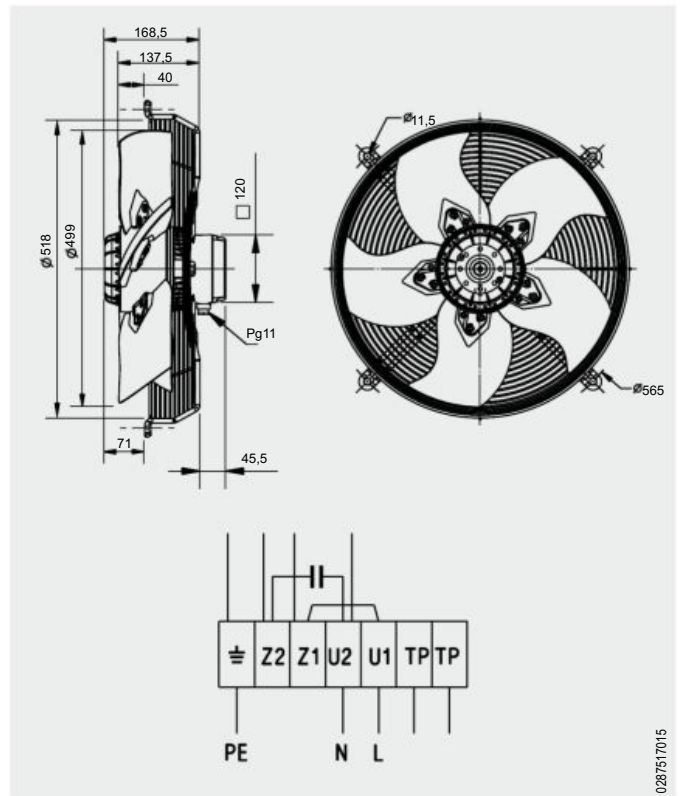
## IP54



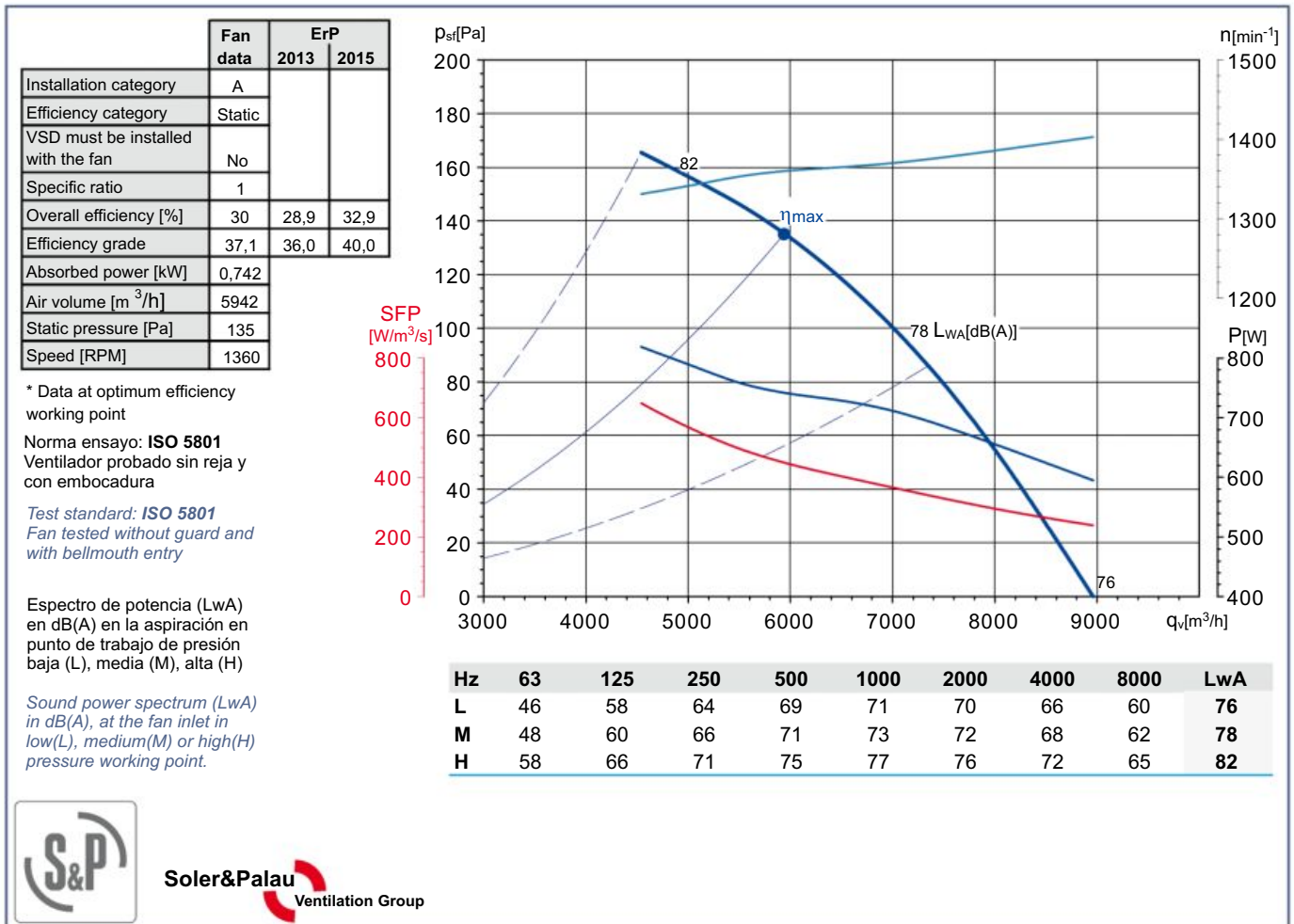
### Dimensiones y conexiones Dimensions and wiring

### Características Characteristics

<b>Tensión</b> <b>Voltage</b>	1 ~ 230V 50Hz
<b>Tipo motor</b> <b>Motor type</b>	4 polos 4 poles IP54 cl.F
<b>Potencia absorbida máxima</b> <b>Maximum power absorbed</b>	0,82 kW
<b>Intensidad absorbida máxima</b> <b>Maximum absorbed current</b>	3,5 A
<b>Condensador</b> <b>Capacitor</b>	16 µF/400V
<b>Ia/In</b> <b>Is/In</b>	2,8
<b>Temperatura del aire</b> <b>Air temperature</b>	-40°C < T < +70°C
<b>Peso</b> <b>Weight</b>	14,9 kg
<b>Código ventilador</b> <b>Fan code number</b>	5700151300
<b>Código motor</b> <b>Motor code number</b>	0343901005



### Curvas características / Performance curves (20/04/2012)



Soler&Palau  
Ventilation Group