

19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 664 627**

15 Folleto corregido: T3

INID afectado: 73

48 Fecha de publicación de la corrección: 30.04.2018

51 Int. Cl.:

G01N 27/28 (2006.01)

H05K 9/00 (2006.01)

12

**CORRECCIÓN DE LA PRIMERA PÁGINA DE LA
TRADUCCIÓN DE PATENTE EUROPEA**

T8

86 Fecha de presentación y número de la solicitud internacional: **09.09.2013 PCT/EP2013/068643**

87 Fecha y número de publicación internacional: **20.03.2014 WO14040959**

96 Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **09.09.2013 E 13759238 (2)**

97 Fecha y número de publicación de la concesión europea: **21.02.2018 EP 2895849**

54 Título: **Elemento sensor potenciométrico y procedimiento para su fabricación**

30 Prioridad:

14.09.2012 DE 102012108636

45 Fecha de publicación y mención en BOPI de la
traducción de la patente:

20.04.2018

73 Titular/es:

HAMILTON BONADUZ AG (100.0%)

Via Crusch 8

7402 Bonaduz, CH

72 Inventor/es:

ARQUINT, PHILIPP;

SOVRANO, FABIO y

FURGER, KARL

74 Agente/Representante:

SALVA FERRER, Joan

ES 2 664 627 T8

Aviso: En el plazo de nueve meses a contar desde la fecha de publicación en el Boletín Europeo de Patentes, de la mención de concesión de la patente europea, cualquier persona podrá oponerse ante la Oficina Europea de Patentes a la patente concedida. La oposición deberá formularse por escrito y estar motivada; sólo se considerará como formulada una vez que se haya realizado el pago de la tasa de oposición (art. 99.1 del Convenio sobre Concesión de Patentes Europeas).