



## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Wolf Ibérica, S.A. empresa localizada en Avenida de la Astronomía, 2. San Fernando de Henares en Madrid expone que los estándares de fabricación de sus **interacumuladores BASIC BW y Solar Drain Back DB**, son los siguientes:

### Datos de construcción

Todos los acumuladores son fabricados de acuerdo con las normas vigentes

Reglamento UE 1369/2017

Reglamento UE 812/2013

Reglamento UE 814/2013

Directiva 2009/125/UE

Directiva 2014/68/UE

Los materiales utilizados son:

- Acero al carbono S235JR con tratamiento superficial de esmaltado resistente a la corrosión

### Aislamiento térmico

Aislamiento duro: Poliuretano inyectado, densidad 38,5 kg/m<sup>3</sup> – libre de HCFC - coeficiente de conductividad térmica 0,0025 W/mK a 10 grados.

Inflamabilidad: Clase B3 DIN 4102.

### Acabado exterior

PVC tipo Aerflex, densidad 1,35-1,38 g/m<sup>3</sup>.

### Test

Todos los acumuladores se prueban con prueba hidráulica a una presión de 1,5 veces la presión máxima de trabajo. Para la vitrificación de los acumuladores sanitarios, se aplican las normas DIN 4753.3 / UNI 9905. La prueba de las pérdidas estáticas de calor fue realizada según EN 12897.

Wolf Ibérica, S.A.

07/11/2022



WOLF IBERICA CLIMATIZACION Y CALEFACCION, S.A.  
C/Alameda, 1013 - 28830 San Fernando de Henares (Madrid)

La vigencia del presente documento es de 2 años desde la fecha de firma.

**Wolf Ibérica, S.A. (WISA)**

Avda. de la Astronomía, 2 – 28830- Apdo. de correos 1013 – San Fernando de Henares (Madrid) Tel.  
91/661.18.53 – Fax 91/661.03.98

Email: [wisa@wolfiberica.es](mailto:wisa@wolfiberica.es) – web: [www.wolfiberica.es](http://www.wolfiberica.es)