

Pol. Ind. De Martorelles, C/. Can Fenosa s/n nave 7  
E-08107 MARTORELLES (Barcelona) España  
Tel. 93 570 20 04 – Fax 93 570 19 49  
E-mail: [info@speck-bombas.com](mailto:info@speck-bombas.com)  
CI.F. A08443129



Martorelles, 12/02/2008

## Válvulas Speck serie BADU<sup>®</sup>MAT y BADU<sup>®</sup>TRONIC

Speck fabricante mundial de bombas para la piscina e industria dispone de una gama de fabricación propia de válvulas manuales y automáticas que reúnen los estándares habituales de calidad de nuestra marca.

En este sentido, **los modelos BADU<sup>®</sup>MAT R40 de 1 ½" y R50 de 2"** son válvulas de funcionamiento manual ideales para todo tipo de filtros de arena. BADU<sup>®</sup>MAT son válvulas fabricadas en ABS y acero inoxidable de fácil ajuste y alta resistencia a la corrosión.

Por otro lado, **nuestro modelo BADU<sup>®</sup>TRONIC 93 V 3.1** es una válvula totalmente automática que puede operar directamente junto a una unidad de filtrado o también en combinación con unidades de control del filtro\* (ejemplo con nuestro BFS 230H ó BFS 400H). Gracias a que dispone de una fuente de alimentación externa, la bomba de filtrado podrá funcionar incluso si ha sido desconectada por una unidad de control de filtrado externa. BADUTRONIC lleva incorporado un microprocesador que permite realizar las diversas funciones de filtración de la bomba (lavado, enjuague, actuación con la bomba de filtrado). El tiempo y la frecuencia del enjuague son programados a través de un temporizador digital. Un potente contactor bajo un máximo de 4 A hasta 250V de carga inductiva puede ser activado para las posiciones de filtración, lavado, enjuague, o regulación a través de la unidad de control de filtrado.