

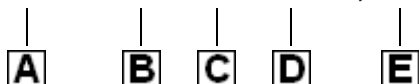


## zawór dwudr. śrubowy podw., obudowa obudowa

2+2HVG-..S-B04-1/2+1/2

### Przykład zamówienia:

2+2HVG - 10 - S - B04 - 1/2+1/2



IMAV-Hydraulik GmbH  
Breite Strasse 10  
D-40670 Meerbusch (Osterath)  
Telefon +49 (0)2159 - 9188.0  
Telefaks +49 (0)2159 - 4242  
E-mail: [info@imav.com](mailto:info@imav.com)  
Internet: <http://www.imav.com>

**IH-190-000-00**

(Zmiany zastrzeżone!)

### Klucz typu:

- |  |  |
|--|--|
| <b>A</b> wersja urządzenia<br>obudowa zaworu śrubowego<br>dla 2 zaworów dwudrogowych | <b>C</b> materiał<br>S = GGG-40 lub 9SMn28K                          |
| <b>B</b> wielkość konstrukcyjna<br>08<br>10<br>12<br>16<br>20                        | <b>D</b> śruby puste – wielkości gwintów<br>B04 = G 1/2"             |
|  | <b>E</b> kierunek przepływu zaworów<br>od przyłącza Z do przyłącza A |

### Dane techniczne

#### Wskazówka:

Obudowa zaworu może być wyposażona w 2 dwudrogowe zawory wkręcane.

**ciśnienie nominalne:** 350 bar

**ciężar:**