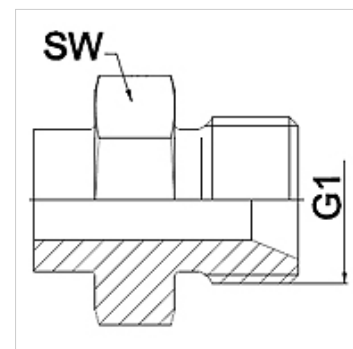


## Właściwości

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Zakres stosowania</b>      | armatura przyłączeniowa do węży metalowych |
| <b>Przyłącze 1</b>            | Gwint zewnętrzny BSP cylindryczny          |
| <b>Rodzaj uszczelnienia 1</b> | stożek wewnętrzny 60°                      |
| <b>Norma</b>                  | ISO 228-1<br>ISO 8434-6<br>BS 5200         |
| <b>Skrót</b>                  | AGR  |
| <b>Kształt</b>                | prosty                                     |
| <b>Materiał</b>               | stal szlachetna                            |



## Wskazówka

Podane rozwarości klucza do wartości orientacyjne!

## Wskazówki do zamówienia

inne wymiary na zapytanie

## Artykuł

| Oznaczenie   | DN | PN (bar) | G1       | SW (mm) |
|--------------|----|----------|----------|---------|
| WA 006 HB VA | 6  | 350      | G 1/4"   | 19      |
| WA 010 HB VA | 10 | 350      | G 3/8"   | 22      |
| WA 013 HB VA | 13 | 315      | G 1/2"   | 27      |
| WA 016 HB VA | 16 | 315      | G 5/8"   | 30      |
| WA 020 HB VA | 20 | 250      | G 3/4"   | 32      |
| WA 025 HB VA | 25 | 200      | G 1"     | 41      |
| WA 032 HB VA | 32 | 160      | G 1.1/4" | 50      |
| WA 040 HB VA | 40 | 125      | G 1.1/2" | 55      |
| WA 050 HB VA | 50 | 80       | G 2"     | 70      |

## Warianty produktu

WA HB przyłącze ... HB, stal, stal