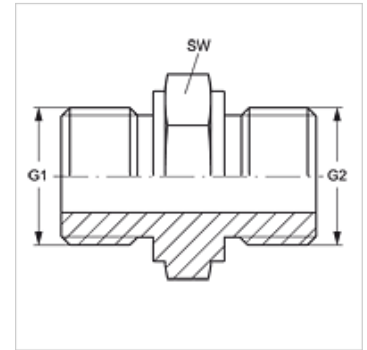


# G HR VA

## Króciec wkręcany

### Właściwości

|                        |                                   |
|------------------------|-----------------------------------|
| Przyłącze 1            | Gwint zewnętrzny BSP cylindryczny |
| Rodzaj uszczelnienia 1 | uszczelnienie płaskie + forma B   |
| Przyłącze 2            | gwint zewnętrzny BSP cylindryczny |
| Rodzaj uszczelnienia 2 | uszczelnienie płaskie + forma B   |
| Typ konstrukcji        | króciec wkręcany                  |
| Kształt                | prosty                            |
| Materiał               | stal szlachetna                   |



### Artykuł

| Oznaczenie | G1 + G2      | SW<br>(mm) |
|------------|--------------|------------|
| G HR 02 VA | G 1/8" -28   | 14         |
| G HR 04 VA | G 1/4" -19   | 19         |
| G HR 06 VA | G 3/8" -19   | 22         |
| G HR 08 VA | G 1/2" -14   | 27         |
| G HR 10 VA | G 5/8" -14   | 30         |
| G HR 12 VA | G 3/4" -14   | 32         |
| G HR 16 VA | G 1" -11     | 41         |
| G HR 20 VA | G 1.1/4" -11 | 50         |
| G HR 24 VA | G 1.1/2" -11 | 55         |
| G HR 32 VA | G 2" -11     | 70         |

SW = rozwartość klucza