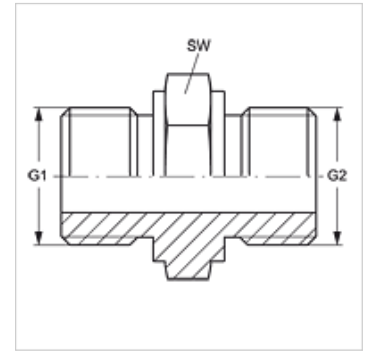


G HR VA

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 (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