

# G HRK VA

leskrūvējama iemava

## Īpašības

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Savienojums 1</b>     | BSPT ārējās vītnes, koniskas                             |
| <b>Blīvējuma veids 1</b> | Vītnes blīvējums   |
| <b>Savienojums 2</b>     | BSPT ārējās vītnes, koniskas                             |
| <b>Blīvējuma veids 2</b> | vītnes blīvējums   |
| <b>Modelis</b>           | leskrūvējama iemava                                      |
| <b>Konstrukcija</b>      | Taisna   |
| <b>Materiāls</b>         | Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi |



## Izstrādājums

| Apzīmējums            | G1         | G2         | SW<br>(mm) |
|-----------------------|------------|------------|------------|
| <b>G HRK 02 VA</b>    | R 1/8" K   | R 1/8" K   | 11         |
| <b>G 04 HRK 02 VA</b> | R 1/4" K   | R 1/8" K   | 14         |
| <b>G HRK 04 VA</b>    | R 1/4" K   | R 1/4" K   | 14         |
| <b>G 06 HRK 04 VA</b> | R 3/8" K   | R 1/4" K   | 17         |
| <b>G HRK 06 VA</b>    | R 3/8" K   | R 3/8" K   | 17         |
| <b>G 08 HRK 06 VA</b> | R 1/2" K   | R 3/8" K   | 22         |
| <b>G HRK 08 VA</b>    | R 1/2" K   | R 1/2" K   | 22         |
| <b>G 12 HRK 08 VA</b> | R 3/4" K   | R 1/2" K   | 27         |
| <b>G HRK 12 VA</b>    | R 3/4" K   | R 3/4" K   | 27         |
| <b>G 16 HRK 12 VA</b> | R 1" K     | R 3/4" K   | 36         |
| <b>G HRK 16 VA</b>    | R 1" K     | R 1" K     | 36         |
| <b>G 20 HRK 16 VA</b> | R 1.1/4" K | R 1" K     | 46         |
| <b>G HRK 20 VA</b>    | R 1.1/4" K | R 1.1/4" K | 25         |
| <b>G 24 HRK 20 VA</b> | R 1.1/2" K | R 1.1/4" K | 50         |
| <b>G HRK 24 VA</b>    | R 1.1/2" K | R 1.1/2" K | 55         |
| <b>G HRK 32 VA</b>    | R 2" K     | R 2" K     | 70         |

SW = uzgriežņu atslēgas platums

## Izstrādājumu varianti

**G HRK** leskrūvējama iemava, Tērauds