

### Īpašības

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Savienojums 1</b>         | BSP iekšējā vītne, cilindriska                 |
| <b>Bļivējuma veids 1</b>     | Plakanais bļivējums                            |
| <b>Savienojums 2</b>         | metriskā ārējās vītnes, cilindriskās           |
| <b>Bļivējuma veids 2</b>     | 24° iekšējais konuss                           |
| <b>Modelis</b>               | Uzskrūvējams veidgabals                        |
| <b>Papildinājums modelim</b> | Franču sērija                                  |
| <b>Konstrukcija</b>          | Taisna   |
| <b>Piegādes apjoms</b>       | lemava ar uznavuzgriezni un griešanas gredzenu |
| <b>Materiāls</b>             | Tērauds  |
| <b>Virsmas aizsardzība</b>   | galvaniskais pārklājums                        |



### Norāde

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalu tehniskajā informācijā.

### Izstrādājums

| Apzīmējums              | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d2 (mm) | G1         | G2         | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | SW (mm) | S1 |
|-------------------------|------------------------------|-----------|------------|------------|--------|---------|---------|---------|----|
| <b>GAR NW 10 HF 1/4</b> | PN 400                       | 13,25     | G 1/4" -19 | M 20 x 1,5 | 12     | 41,5    | 19      | 22      | 27 |
| <b>GAR NW 10 HF</b>     | PN 400                       | 13,25     | G 3/8" -19 | M 20 x 1,5 | 12     | 41,5    | 19      | 22      | 27 |
| <b>GAR NW 10 HF 1/2</b> | PN 400                       | 13,25     | G 1/2" -14 | M 20 x 1,5 | 15     | 45,0    | 22      | 27      | 30 |
| <b>GAR NW 13 HF 3/8</b> | PN 250                       | 16,75     | G 3/8" -19 | M 24 x 1,5 | 12     | 42,5    | 19      | 27      | 30 |
| <b>GAR NW 13 HF</b>     | PN 250                       | 16,75     | G 1/2" -14 | M 24 x 1,5 | 14     | 44,5    | 21      | 27      | 30 |
| <b>GAR NW 16 HF</b>     | PN 250                       | 21,25     | G 1/2" -14 | M 30 x 1,5 | 14     | 47,0    | 23      | 32      | 36 |

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā - PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens - Ø d2 = cauruļes ārējais diametrs