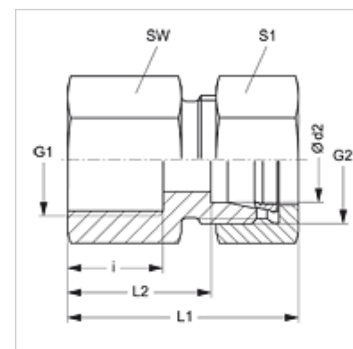


### Savybės

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>1 jungtis</b>           | metrinis cilindrinis vidinis sriegis         |
| <b>1 sandarinimo forma</b> | A forma                                      |
| <b>2 jungtis</b>           | metrinis cilindrinis išorinis sriegis        |
| <b>2 sandarinimo forma</b> | 24° vidinis kūgis                            |
| <b>Konstrukcija</b>        | Užsukama srieginė jungtis                    |
| <b>Gaminio forma</b>       | tiesus                                       |
| <b>Norma</b>               | DIN 2353<br>ISO 8434-1                       |
| <b>Tiekimo apimtis</b>     | Antgalis su užmetama veržle ir pjovimo žiedu |
| <b>Medžiaga</b>            | nerūdijantysis plienas                       |



### Nuoroda

Nuorodų dėl montavimo, įstatymo, slėginės apkrovos ir leidžiamų darbinų temperatūrų žr. srieginių vamzdžių jungčių techninės informacijos dokumentacijoje.

### Prekė

| Pavadinimas        | Serija | Darbinis slėgis bar | Ø d2 (mm) | G1         | G2         | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | SW (mm) | S1 |
|--------------------|--------|---------------------|-----------|------------|------------|--------|---------|---------|---------|----|
| GAM NW 04 HL VA    | L      | PN 315              | 6         | M 10 x 1   | M 12 x 1,5 | 12,5   | 34,5    | 19,5    | 14      | 14 |
| GAM NW 06 HL VA    | L      | PN 315              | 8         | M 12 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 17,5   | 39,0    | 24,0    | 17      | 17 |
| GAM NW 08 HL VA    | L      | PN 315              | 10        | M 14 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 17,0   | 40,0    | 25,0    | 19      | 19 |
| GAM NW 10 HL VA    | L      | PN 315              | 12        | M 16 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 17,0   | 41,0    | 26,0    | 22      | 22 |
| GAM NW 10 HL 18 VA | L      | PN 315              | 12        | M 18 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 17,0   | 41,0    | 26,0    | 22      | 22 |
| GAM NW 13 HL VA    | L      | PN 315              | 15        | M 18 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 17,0   | 42,0    | 27,0    | 24      | 27 |
| GAM NW 16 HL VA    | L      | PN 315              | 18        | M 22 x 1,5 | M 26 x 1,5 | 19,0   | 45,0    | 28,5    | 27      | 32 |
| GAM NW 20 HL VA    | L      | PN 160              | 22        | M 26 x 1,5 | M 30 x 2   | 21,0   | 50,0    | 33,5    | 32      | 36 |
| GAM NW 25 HL VA    | L      | PN 160              | 28        | M 33 x 2   | M 36 x 2   | 24,0   | 53,0    | 36,5    | 41      | 41 |
| GAM NW 32 HL VA    | L      | PN 160              | 35        | M 42 x 2   | M 45 x 2   | 26,0   | 60,0    | 38,5    | 50      | 50 |
| GAM NW 40 HL VA    | L      | PN 160              | 42        | M 48 x 2   | M 52 x 2   | 28,0   | 63,0    | 40,0    | 55      | 60 |
| GAM NW 03 HS VA    | S      | PN 630              | 6         | M 12 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 17,0   | 41,0    | 26,0    | 17      | 17 |
| GAM NW 04 HS VA    | S      | PN 630              | 8         | M 14 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 17,0   | 41,0    | 26,0    | 19      | 19 |
| GAM NW 06 HS VA    | S      | PN 630              | 10        | M 16 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 17,0   | 43,0    | 26,5    | 22      | 22 |
| GAM NW 08 HS VA    | S      | PN 630              | 12        | M 18 x 1,5 | M 20 x 1,5 | 17,0   | 43,0    | 26,5    | 24      | 24 |
| GAM NW 08 HS 20 VA | S      | PN 400              | 12        | M 20 x 1,5 | M 20 x 1,5 | 19,0   | 49,0    | 31,0    | 27      | 24 |
| GAM NW 10 HS VA    | S      | PN 630              | 14        | M 20 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 19,0   | 49,0    | 31,0    | 27      | 27 |
| GAM NW 13 HS VA    | S      | PN 400              | 16        | M 22 x 1,5 | M 24 x 1,5 | 19,0   | 49,0    | 30,5    | 30      | 30 |
| GAM NW 16 HS VA    | S      | PN 400              | 20        | M 27 x 2   | M 30 x 2   | 22,0   | 56,0    | 34,5    | 36      | 36 |
| GAM NW 20 HS VA    | S      | PN 400              | 25        | M 33 x 2   | M 36 x 2   | 24,0   | 61,0    | 37,0    | 41      | 46 |
| GAM NW 25 HS VA    | S      | PN 400              | 30        | M 42 x 2   | M 42 x 2   | 26,0   | 68,0    | 41,5    | 55      | 60 |
| GAM NW 32 HS VA    | S      | PN 250              | 38        | M 48 x 2   | M 52 x 2   | 28,0   | 74,0    | 43,0    | 60      | 60 |

Serija: LL = labai lengvas L = lengvas S = sunkus – PN = nominalusis slėgis PB = maks. darbinis slėgis – Ø d2 = išorinis vamzdžio skersmuo

### Gaminių variantai

|                |   |
|----------------|---|
| <b>GAM</b>     | Užsukama srieginė jungtis, Plienas                |
| <b>XGAM VA</b> | Užsukama srieginė jungtis, nerūdijantysis plienas |