

# WSA VA

Privirinama srieginė jungtis, 90° kampas

**HANSA FLEX**

## Savybės

|                     |  |
|---------------------|--|
| 1 jungtis           | metrinio vamzdžio privirinamas antgalis      |
| 2 jungtis           | metrinis cilindrinis išorinis sriegis        |
| 2 sandarinimo forma | 24° vidinis kūgis                            |
| Konstrukcija        | Privirinama srieginė jungtis                 |
| Gaminio forma       | 90° kampas                                   |
| Norma               | ISO 8434-1                                   |
| Tiekimo apimtis     | Antgalis su užmetama veržle ir pjovimo žiedu |
| Medžiaga            | 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 | Vamzdžio išorinis Ø (mm) | D1 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | SW (mm) | S3 |
|-----------------|--------|---------------------|--------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|----|
| WSA NW 04 HL VA | L      | PN 315              | 6                        | 10      | 27      | 12,0    | 19      | 12      | 14 |
| WSA NW 06 HL VA | L      | PN 315              | 8                        | 12      | 29      | 14,0    | 23      | 12      | 17 |
| WSA NW 08 HL VA | L      | PN 315              | 10                       | 14      | 30      | 15,0    | 24      | 14      | 19 |
| WSA NW 10 HL VA | L      | PN 315              | 12                       | 16      | 32      | 17,0    | 25      | 17      | 22 |
| WSA NW 13 HL VA | L      | PN 315              | 15                       | 19      | 36      | 21,0    | 30      | 19      | 27 |
| WSA NW 16 HL VA | L      | PN 315              | 18                       | 22      | 40      | 23,5    | 33      | 24      | 32 |
| WSA NW 20 HL VA | L      | PN 160              | 22                       | 27      | 44      | 27,5    | 37      | 27      | 36 |
| WSA NW 25 HL VA | L      | PN 160              | 28                       | 32      | 47      | 30,5    | 42      | 36      | 41 |
| WSA NW 32 HL VA | L      | PN 160              | 35                       | 40      | 56      | 34,5    | 49      | 41      | 50 |
| WSA NW 40 HL VA | L      | PN 160              | 42                       | 46      | 63      | 40,0    | 57      | 50      | 60 |
| WSA NW 06 HS VA | S      | PN 630              | 10                       | 15      | 34      | 17,5    | 25      | 17      | 22 |
| WSA NW 08 HS VA | S      | PN 630              | 12                       | 17      | 38      | 21,5    | 29      | 17      | 24 |
| WSA NW 13 HS VA | S      | PN 400              | 16                       | 21      | 43      | 24,5    | 33      | 24      | 30 |
| WSA NW 16 HS VA | S      | PN 400              | 20                       | 26      | 48      | 26,5    | 37      | 27      | 36 |
| WSA NW 20 HS VA | S      | PN 400              | 25                       | 31      | 54      | 30,0    | 42      | 36      | 46 |
| WSA NW 25 HS VA | S      | PN 400              | 30                       | 36      | 62      | 35,5    | 49      | 41      | 50 |
| WSA NW 32 HS VA | S      | PN 315              | 38                       | 44      | 72      | 41,0    | 57      | 50      | 60 |

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

## Gaminių variantai

|         |  |
|---------|--|
| WSA     | Privirinama srieginė jungtis, 90° kampas, Plienas                |
| XWSA VA | Privirinama srieginė jungtis, 90° kampas, nerūdijantysis plienas |