

# WA AFL-SA VA

Piesă racord ... AFL-SA, oțel inoxidabil

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Domeniul de utilizare</b> | Armătură de racordare pentru furtunuri metalice |
| <b>Racord 1</b>              | Ștuțuri fixate prin sudură pentru țevi metrice  |
| <b>Formă de etanșare 1</b>   | etanșare conică                                 |
| <b>Forma constructivă</b>    | drept   |
| <b>Execuție</b>              | Îmbinare filetată cu 3 componente               |
| <b>Material</b>              | oțel inoxidabil                                 |



## Indicație

Dechiderile cheilor indicate sunt valori orientative!

## Indicații referitoare comandă

Alte modele la cerere

## Articol

| Denumire         | DN | PN (bar) | G2 (mm) | SW (mm) | S1 (mm) |
|------------------|----|----------|---------|---------|---------|
| WA 006 AFL-SA VA | 6  | 250      | 12      | 14      | 17,0    |
| WA 008 AFL-SA VA | 8  | 250      | 14      | 17      | 19,0    |
| WA 010 AFL-SA VA | 10 | 250      | 16      | 19      | 22,0    |
| WA 013 AFL-SA VA | 13 | 250      | 19      | 22      | 27,0    |
| WA 016 AFL-SA VA | 16 | 160      | 22      | 27      | 32,0    |
| WA 020 AFL-SA VA | 20 | 160      | 27      | 32      | 36,0    |
| WA 025 AFL-SA VA | 25 | 100      | 32      | 41      | 41,0    |
| WA 032 AFL-SA VA | 32 | 100      | 40      | 46      | 50,0    |
| WA 040 AFL-SA VA | 40 | 100      | 46      | 55      | 60,0    |

## Variante produs

WA AFL-SA Piesă racord ... AFL-SA, oțel, Oțel (se poate suda)