

WA TRI VA

Piesă racord ... ștuțuri Tri-Clamp, oțel inoxidabil

HANSA FLEX

Caracteristici

| | |
|------------------------------|---|
| Domeniul de utilizare | Armătură de racordare pentru furtunuri metalice |
| Utilizare | Use in the food-, chemical and pharmaceutic areas |
| Racord 1 | Ștuțuri de prindere |
| Formă de etanșare 1 | Inel O etanșant |
| Standard | DIN 32676 |
| Forma constructivă | drept |
| Material | oțel inoxidabil |



Indicație

Presiunile admise sunt concepute pentru utilizarea elementelor de prindere și a materialelor pentru garnituri adecvate, pentru temperaturi cuprinse între -10 °C și 140 °C.

Indicații referitoare comandă

Alte modele la cerere

Articol

| Denumire | DN | PN (bar) | D (mm) |
|--------------------|-----|----------|--------|
| WA 008 TRI-25 VA | 8 | 25 | 25,0 |
| WA 010 TRI-34 VA | 10 | 25 | 34,0 |
| WA 013 TRI-25 VA | 13 | 25 | 25,0 |
| WA 013 TRI-34 VA | 13 | 25 | 34,0 |
| WA 020 TRI-34 VA | 20 | 25 | 34,0 |
| WA 025 TRI-50.5 VA | 25 | 25 | 50,5 |
| WA 032 TRI-50.5 VA | 32 | 25 | 50,5 |
| WA 040 TRI-50.5 VA | 40 | 25 | 50,5 |
| WA 050 TRI-64 VA | 50 | 16 | 64,0 |
| WA 050 TRI-77.5 VA | 50 | 16 | 77,5 |
| WA 065 TRI-91 VA | 65 | 16 | 91,0 |
| WA 080 TRI-106 VA | 80 | 10 | 106,0 |
| WA 100 TRI-119 VA | 100 | 10 | 119,0 |
| WA 125 TRI-155 VA | 125 | 10 | 155,0 |
| WA 150 TRI-183 VA | 150 | 10 | 183,0 |