

# VKS ST 250

Vierkantflens, Cetop, voorlaskraag

**HANSA FLEX**

## Eigenschappen

|                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| <b>Constructie</b>          | Vierkantflens Cetop      |
| <b>Uitvoering</b>           | recht                    |
| <b>Norm</b>                 | CETOP RP 63H<br>ISO 6164 |
| <b>Materiaal</b>            | S355J2G3 (ST52.3)        |
| <b>Oppervlakbescherming</b> | Zwart geolied            |



## Artikel

| Aanduiding            | Druk PB<br>(bar) | Maat   | A<br>(mm) | Ø B<br>(mm) | C<br>(mm) | D<br>(mm) | E<br>(mm) |
|-----------------------|------------------|--------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|
| <b>VKS 114 ST 250</b> | 250              | 1.1/4" | 43        | 32          | 50,8      | 43        | 45        |
| <b>VKS 2 ST 250</b>   | 250              | 2"     | 62        | 47          | 71,4      | 62        | 60        |

PN = nominale druk PB = max. werkdruk – Serie: LL = zeer licht L = licht S = zwaar