

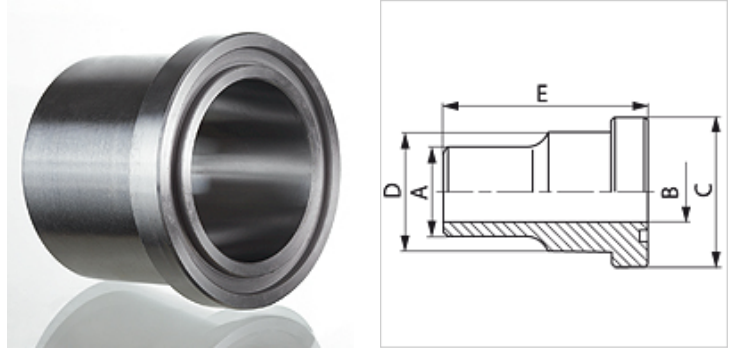
VKS ST 250

Квадратный фланец, Cetop, бурт предварительной сварки

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Модель | Квадратный фланец Cetop |
| Конструкция | прямые |
| Норма | SETOP RP 63H ISO 6164 |
| Материал | S355J2G3 (ST52.3) |
| Защита поверхности | Смазка черным маслом |



Изделие

| Наименование | Давление PB (bar) | Типоразмер | A (mm) | Ø B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) |
|----------------|----------------------|------------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|
| VKS 114 ST 250 | 250 | 1.1/4" | 43 | 32 | 50,8 | 43 | 45 |
| VKS 2 ST 250 | 250 | 2" | 62 | 47 | 71,4 | 62 | 60 |

PN = номинальное давление PB = макс. рабочее давление – Серия: LL = очень легкая L = легкая S = тяжелая