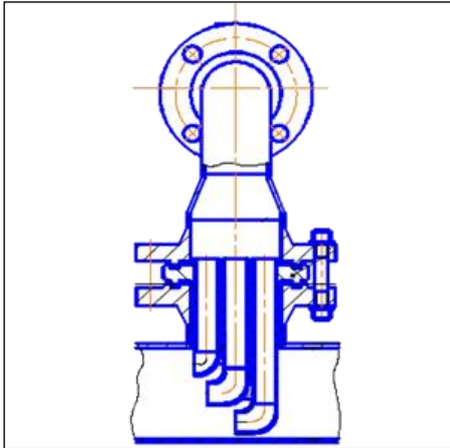




Пробозаборное устройство трубчатого типа



Пробозаборное устройство трубчатого типа предназначено для отбора проб нефти и нефтепродуктов из трубопроводов с условным диаметром DN от 80 до 400 мм и давлением от 0,2 до 6,3 МПа и разработанные в соответствии ГОСТ 2517-85 (изменение № 1) «Нефть и нефтепродукты. Методы отбора проб».

Технические характеристики

| DN, мм | PN, МПа | H, мм | L, мм | Площадь входного поперечного сечения, S, мм ² | | Масса, кг, не более | |
|--------|---------|-------|-------|--|------------------|---------------------|-------------------------------|
| | | | | с одной трубкой | с тремя трубками | изделия | с комплектом монтажных частей |
| 80 | 4,0 | 475 | 84 | 1963 | - | 20,21 | 23,28 |
| 100 | | 484 | 94 | - | 1592 | 20,23 | 23,30 |
| 150 | | 592 | | | | 39,52 | 42,59 |
| 200 | | 640 | | | | 39,61 | 42,68 |
| 250 | | 684 | | | | 39,76 | 42,83 |
| 300 | | 727 | | | | 39,88 | 42,95 |
| 350 | | 771 | | | | 40,01 | 43,10 |
| 400 | | 804 | | | | 40,14 | 43,25 |
| 80 | 6,3 | 517 | 101 | 1963 | - | 31,02 | 35,72 |
| 100 | | 526 | 124 | - | 1592 | 31,03 | 35,73 |
| 150 | | 660 | | | | 60,02 | 64,72 |
| 200 | | 708 | | | | 60,11 | 64,81 |
| 250 | | 752 | | | | 60,25 | 64,95 |
| 300 | | 795 | | | | 60,39 | 65,09 |
| 350 | | 837 | | | | 60,54 | 65,24 |
| 400 | | 876 | | | | 60,68 | 65,40 |

Пример условного обозначения при заказе:

Устройства пробозаборного трубчатого типа на трубопровод с условным проходом DN 300:
«Устройство пробозаборное трубчатого типа DN300».