



Пакер верхний механический ПВМ

Предназначен для разобщения межтрубных пространств в колонне обсадных труб при проведении различных технологических операций на нефтяных и газовых скважинах.

Характеристика

Параметр

ПВМ-118-50

ПВМ-118-50А

ПВМ-122-50

ПВМ-122-50А

ПВМ-136-50

ПВМ-136-50А

ПВМ-140-50

ПВМ-140-50А

Перепад давления,

Мпа (кгс/см²)

50(500)

50(500)

50(500)

50(500)

Условный диаметр обсадной трубы, ГОСТ 633-80, мм

146

146

168

168

Присоединительная резьба

ГОСТ 633-80

73

73

89

89

Габариты

Длина

900

900

930

930

Диаметр

118

122

136

140

Масса, кг

29

29

40

40

Модификация ПВМ 122-50А (автоматический).

Особенность пакера: приведение якорного узла в рабочее положение осуществляется приподнятием и опусканием (без поворота) трубной колонны.

Разработан и прошел эксплуатационные испытания пакер на 1000 атм.