



### Приспособление для установки и извлечения герметизирующих пробок ПУИП 200-12,5 (ПУИП 150-2,5)

предназначено для установки и извлечения с применением задвижки Dn200 (Dn150) герметизирующих пробок вантуза на остановленном нефтепроводе при статическом давлении продукта не более 12,5 МПа для ПУИП 150-2,5 – 3 МПа.

Условия эксплуатации изделия – макроклиматический район с умеренным климатом – исполнение УХЛ, категория размещения 1 по ГОСТ 15150. Изделие предназначено для эксплуатации в районах с сейсмичностью до 6 баллов.

#### Технические характеристики

наименование основных параметров	показатели	
	ПУИП 200-12,5	ПУИП 150-2,5
Условный диаметр вантуза, мм	200	150
Допустимое давление в трубопроводе, не более, МПа	12,5	3,0
Рабочий ход пиноли, не менее, мм	700	520
Осевое рабочее усилие пиноли, не менее, кН	300	—
Скорость осевого перемещения пиноли, не более, мм/мин	150	—
Вид привода	электромеханический «Атлант» Г.5000.У1	ручной
Степень герметичности сальникового уплотнения	A	A
Противодавление, создаваемое в приспособлении, не более, МПа	15,0	—
Габаритные размеры, не более, мм		
диаметр	600	600
длина	2500	1560
Масса, не более, кг	520,0	65,0

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48  
 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

единый адрес для всех регионов: [vkn@nt-rt.ru](mailto:vkn@nt-rt.ru)

[www.volzhanka.nt-rt.ru](http://www.volzhanka.nt-rt.ru)