

## ПЕРЕВОДНИКИ БЕЗОПАСНЫЕ ТИПА БРП1



### НАЗНАЧЕНИЕ

Переводники безопасные предназначены для легкого отсоединения от прихваченного инструмента или труб при проведении ловильных работ в процессе ликвидации аварий в скважинах различного назначения.

Крутящий момент, необходимый для развинчивания переводника, составляет не более 50% от момента свинчивания.

### КОНСТРУКЦИЯ

Переводник представляет собой патрубок, изготовленный из высокопрочной легированной стали, состоящий из двух частей, соединенных трапецидальной резьбой, и стопорного кольца, зафиксированного винтами. На боковых поверхностях стопорного кольца выполнены зубья, препятствующие затяжке переводника. Герметичность соединения обеспечивается уплотнительными кольцами. В верхней части безопасного переводника выполнена муфтовая, а в нижней части ниппельная замковая присоединительная резьба.

### При оформлении заказа на поставку безопасных переводников следует указывать:

- шифр типоразмера безопасного переводника;
- исполнение (правое или левое).

Шифр типоразмера переводника	Наружный диаметр переводника		Длина		Присоединительная резьба	
	мм	inch	мм	ft		
<b>БРП1-66</b>	80,5	3 5/32	611,4	2,01	3-66	2 3/8 Reg
<b>БРП1-73</b>	86,5	3 13/32	721,4	2,37	3-73	NC 26
<b>БРП1-76</b>	95,5	3 3/4	721,4	2,37	3-76	2 7/8 Reg
<b>БРП1-86</b>	108,5	4 9/32	721,4	2,37	3-86	NC 31
<b>БРП1-88</b>	108,5	4 9/32	721,4	2,37	3-88	3 1/2 Reg
<b>БРП1-102</b>	120,5	4 3/4	721,4	2,37	3-102	NC 38
<b>БРП1-117</b>	140,5	5 17/32	801,4	2,63	3-117	4 1/2 Reg
<b>БРП1-121</b>	146,5	5 25/32	801,4	2,63	3-121	4 1/2 FH
<b>БРП1-122</b>	146,5	5 25/32	801,4	2,63	3-122	NC 46
<b>БРП1-133</b>	155,5	6 1/8	801,4	2,63	3-133	NC 50
<b>БРП1-147</b>	178,0	7	826,4	2,71	3-147	5 1/2 FH
<b>БРП1-152</b>	197,5	7 25/32	826,4	2,71	3-152	6 5/8 Reg
<b>БРП1-171</b>	203,5	8	831,4	2,73	3-171	6 5/8 FH
<b>БРП1-177</b>	226,0	8 29/32	831,4	2,73	3-177	7 5/8 Reg

\* Все размеры в дюймах представлены в справочных значениях и могут отличаться от размеров в миллиметрах не более чем +/-1/64". В случае необходимости приобретения оборудования в строгом соответствии с дюймовой системой исчисления просим указать это при формировании заказа.