

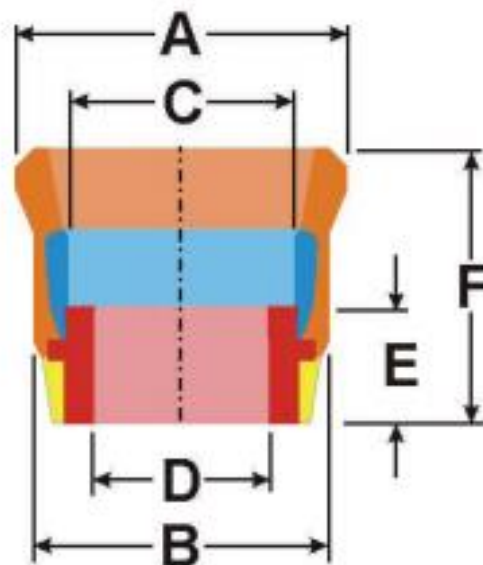
### Описание

## Уплотнительные манжеты для наружного пакера обсадной колонны

4 1/2" – 13 3/8"

### Материал:

- Резиновая смесь на основе высоконасыщенного нитрила/ гидрированного бутадиен-нитрильного каучука
- Резиновая смесь на основе этиленпропиленового каучука
- Витон
- Фторкаучук Alfas
- Другие материалы



Твердость по Шору: 60-90

### Технические характеристики

Размер	ВЕС/ФУТ	Внутренний диаметр обсадной колонны	A	B	C	D	E	F
4 1/2"	9,5-11,6#	4-1/2" x						
	12,6-13,5#	4-1/2" x						
5"	13-15#	5" x 2-7/8"						
	18-21#	5' x 2-7/8"						
	18-21#	5" x 3,03"						
5-1/2"	15-17#	5-1/2" x 3-1/2"						
	15-17#	5-1/2" x 3-1/2"						
6 5/8"	24-28#	6-5/8" x 4-1/32"						
	20-23#	6-5/8" x 4-1/2"						



Размер	ВЕС/ФУТ	Внутренний диаметр обсадной колонны	A	B	C	D	E	F
7"	20-23#	7" x 4-1/2"						
	29-35#	7" x 4,90"						
	20-23#	7" x 5"						
	26#	7" x 5-3/8"						
	17#	7" x 5-1/2"						
	20-23#	7" x 5-1/2"						
8 5/8"	28-36#	8-5/8" x 5-1/2"						
	20-24#	8-5/8" x 6-5/8"						
	28-36#	8-5/8" x 6-5/8"						
	20-24#	8-5/8" x 7"						
9 5/8"	36-40#	8-5/8" x 7"						
	36-43#	9-5/8" x 5"						
	36-43#	9-5/8" x 5-1/2"						
	36-40#	9-5/8" x 7"						
10 3/4"	47/53#	9-5/8" x 7"						
	32-55#	10-3/4" x 5-1/2"						
	32-55#	10-3/4" x 6-5/8"						
	32-55#	10-3/4" x 7"						
	32-55#	10-3/4" x 8-5/8"						
11 3/4"	32-55#	10-3/4" x 9-5/8"						
	38-54#	11-3/4" x 7"						
13 3/8"	38-54#	11-3/4" x 8-5/8"						
	54,5-72#	13-3/8" x 9-5/8"						

**Манжеты с резьбой для  
депресссионной компоновки**



**Номер детали**

**Размер**

E2STC658450TH

6 5/8" x 4 1/2"

ES2TC700450TH

7" x 4 1/2"

ES2TC858550TH

8 5/8" x 5 1/2"

ES2TC958550TH

9 5/8" x 5 1/2"