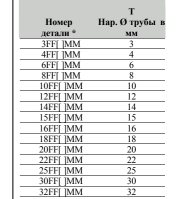
оймовое	e)	- /
Номер детали *	Т Нар. Ø трубы в дюймах	
1FF[ ]	1/16	
2FF[ ]	1/8	
3FF[]	3/16	
4FF[]	1/4	
6FF[]	3/8	T C
8FF[ ]	1/2	
10FF[]	5/8	4
12EELI	3//	







Переднее обжимное кольцо: FF/MM (метрическое)

Номер	Т Нар. Ø трубы
детали *	в дюймах
1FF[ ]	1/16
2FF[ ]	1/8
3FF[ ]	3/16
4FF[ ]	1/4
6FF[ ]	3/8
8FF[ ]	1/2
10FF[ ]	5/8
12FF[]	3/4
14FF[]	7/8
16FF[]	1
20FF[ ]	1 1/4
24FF[ ]	1 1/2
32FF[ ]	2



Заднее обжимное кольцо: FR (дюймовое)

Номер	Т Нар. Ø трубы	
детали *	в дюймах	
1FR[]	1/16	
2FR[]	1/8	
3FR[]	3/16	
4FR[]	1/4	
6FR[]	3/8	
8FR[]	1/2	
10FR[]	5/8	
12FR[]	3/4	
14FR[]	7/8	
16FR[]	1	
20FR[]	1 1/4	
24FR[]	1 1/2	
32FR[]	2	





Заднее обжимное кольцо: FR/MM (метрическое)

38

38FF[ ]MM

	T
Номер	Hap. Ø
детали *	трубы в мм
3FR[]MM	3
4FR[]MM	4
6FR[]MM	6
8FR[]MM	8
10FR[ ]MM	10
12FR[]MM	12
14FR[]MM	14
15FR[]MM	15
16FR[ ]MM	16
18FR[ ]MM	18
20FR[ ]MM	20
22FR[ ]MM	22
25FR[ ]MM	25
30FR[]MM	30
32FR[ ]MM	32
38FR[]MM	38

Нейлоновые передние и задние обжимные кольца изготавливаются дюймовыми и метрическими.

Примечание: Для арматуры из нержавеющей стали более 25 миллиметров ( 1 дюйма) применять обжимные кольца из нержавеющей стали с покрытием PFA