

□□□□:

□□ □□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□ □□ □□□□ □□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□ □□, □□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□, prestressed □□□, □□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□□, □□□ □□□ □□□ rebar □□ □□ □□□□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□

□□□□□□□□:

- 1. Universal □□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□ .Even □□□ □□□□□□□ □□ □□□ □□□□ □□ □□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□ 2. Designed □□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□

□□□□□□□□□□:

followings □□ brazed □□□□ □□□□□□□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□:

□□ □□□□□□□□	□□□□ □□□□		□□□□ □□□□□□		□□□□□	□□□□ □□□□□	□□□□ □□□□□□
	□□□□	□□□□	□□□□	□□□□			
CBB (□□ □□□□, □□) - P0200140	2	51	0.140 "	3.6	1-1 / 4 "-7	9mm	5
CBB (□□ □□□□, □□) - P0225150	2-1 / 4 "	57	0.150 "	3.8	1-1 / 4 "-7	9mm	5
CBB (□□ □□□□, □□) - P0250150	2-1 / 2 "	64	0.150 "	3.8	1-1 / 4 "-7	9mm	6
CBB (□□ □□□□, □□) - P0275150	2-3 / 4 "	70	0.150 "	3.8	1-1 / 4 "-7	9mm	6
CBB (□□ □□□□, □□) - P0300150	3 "	76	0.150 "	3.8	1-1 / 4 "-7	9mm	7
CBB (□□ □□□□, □□) - P0325150	3-1 / 4 "	83	0.150 "	3.8	1-1 / 4 "-7	9mm	7
CBB (□□ □□□□, □□) - P0350150	3-1 / 2 "	89	0.150 "	3.8	1-1 / 4 "-7	9mm	8
CBB (□□ □□□□, □□) - P0400158	4 "	102	0.158 "	4	1-1 / 4 "-7	9mm	9
CBB (□□ □□□□, □□) - P0425158	4-1 / 4 "	108	0.158 "	4	1-1 / 4 "-7	9mm	9
CBB (□□ □□□□, □□) - P0450458	4-1 / 2 "	114	0.158 "	4	1-1 / 4 "-7	9mm	10
CBB (□□ □□□□, □□) - P0500158	5 "	128	0.158 "	4	1-1 / 4 "-7	9mm	11
CBB (□□ □□□□, □□) - P0550158	5-1 / 2 "	140	0.158 "	4	1-1 / 4 "-7	9mm	12
CBB (□□ □□□□, □□) - P0600158	6 "	152	0.158 "	4	1-1 / 4 "-7	9mm	13
CBB (□□ □□□□, □□) - P0625158	6-1 / 4 "	159	0.158 "	4	1-1 / 4 "-7	9mm	13
CBB (□□ □□□□, □□) - P0700165	7 "	178	0.165 "	4.2	1-1 / 4 "-7	9mm	15
CBB (□□ □□□□, □□) - P0800165	8 "	203	0.165 "	4.2	1-1 / 4 "-7	9mm	18

CBB (□□ □□□□, □□) - P0900165	9 "	229	0.165 "	4.2	1-1 / 4 "-7	9mm	20
---------------------------------	-----	-----	------------	-----	----------------	-----	----

□□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□ 14 ", □□□□ □□□□□□ □□ □□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□

□□□□ □□□□□□ □□□□, □□□□ □□□□, □□ □□ □□ □□□□ □□□□, □□□□ □□ □□ □□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□

□□□□□□: □□□□□□□□□□, □□□□□□