



Спецификация - <i>Specification</i>	ANSI B16.9
Материал - <i>Material</i>	ASTM A234 WPB
Сертификати - <i>Certificates</i>	EN 10204 3.1



Коляно 90° SCH STD (≤10" SCH40)			
Elbow 90°			
Размер Size	Дебелина Thickness mm	Код Code	Тегло Weight kg
21,3	2,77	160104	0,08
26,7	2,87	160105	0,10
33,4	3,38	160106	0,15
42,2	3,56	160107	0,25
48,3	3,68	160108	0,36
60,3	3,91	160109	0,65
73,0	5,16	160110	1,29
88,9	5,49	160111	2,02
101,6	5,74	160130	3,50
114,3	6,02	160112	3,84
141,3	6,55	160113	6,51
168,3	7,11	160114	10,10
219,1	8,18	160115	20,30
273,0	9,27	160116	36,00
323,8	9,53	160117	53,00
355,6	9,53	160118	68,00
406,4	9,53	160119	89,20
457,2	9,53	160120	113,00
508,0	9,53	160121	140,00
609,6	9,53	160122	160,00

Коляно 90° SCH XS (≤8" SCH80)			
Elbow 90°			
Размер Size	Дебелина Thickness mm	Код Code	Тегло Weight kg
21,3	3,73	160304	0,10
26,7	3,91	160305	0,13
33,4	4,55	160306	0,20
42,2	4,85	160307	0,33
48,3	5,08	160308	0,48
60,3	5,54	160309	0,90
73,0	7,01	160310	1,70
88,9	7,62	160311	2,73
114,3	8,56	160312	5,34
141,3	9,53	160313	9,24
168,3	10,97	160314	15,30
219,1	12,7	160315	30,90
273,0	12,7	160316	48,60
323,8	12,07	160317	70,00



Кана SCH STD (≤10" SCH40)			
Cap			
Размер Size	Дебелина Thickness mm	Код Code	Тегло Weight kg
26,7	2,87	160805	0,05
33,4	3,38	160806	0,11
42,2	3,56	160807	0,14
48,3	3,68	160808	0,17
60,3	3,91	160809	0,23
73,0	5,16	160810	0,39
88,9	5,49	160811	0,66
114,3	6,02	160812	1,17
141,3	6,55	160813	1,91
168,3	7,11	160814	2,90
219,1	8,18	160815	5,19
273,0	9,27	160816	9,15
323,8	9,53	160817	13,30
355,6	9,53	160818	15,90
406,4	9,53	160819	20,00
508,0	9,53	160820	31,90



Кана SCH XS (≤8" SCH80)			
Cap			
Размер Size	Дебелина Thickness mm	Код Code	Тегло Weight kg
60,3	3,91	160909	0,32
73,0	5,16	160910	0,51
88,9	5,49	160911	0,89
114,3	6,02	160912	1,63
168,3	7,11	160914	4,38
219,1	8,18	160915	7,89

Коляно SCH STD (≤10" SCH40)			
Elbow 45°			
Размер Size	Дебелина Thickness mm	Код Code	Тегло Weight kg
26,7	2,87	160205	0,05
33,4	3,38	160206	0,07
42,2	3,56	160207	0,12
48,3	3,68	160208	0,18
60,3	3,91	160209	0,32
73,0	5,16	160210	0,64
88,9	5,49	160211	1,01
114,3	6,02	160212	1,92
141,3	6,55	160213	3,25
168,3	7,11	160214	5,05
219,1	8,18	160215	10,20
273,0	9,27	160216	18,00
323,8	9,53	160217	26,50
355,6	9,53	160218	34,00
406,4	9,53	160219	46,00
457,2	9,53	160220	57,00