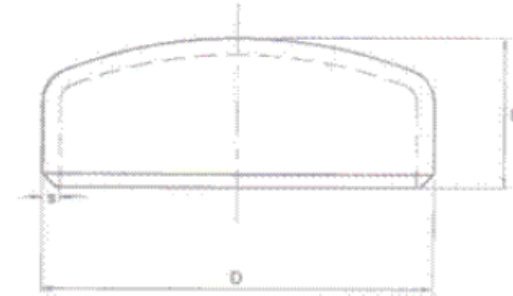


Caps - ANSI B16.9



*An "X" comned with green marking: in stock

* Red marking: 1 or 2 days



Manufacturing, testing and acceptance to
ASME A234/ASME SA234 GRADE WPB.

Norm. Diam. inch.	Std XS XXS	SCH	D		S		H		Theor. Wieght		Avaliable in stock
			mm	inch	mm	inch	mm	inch	kg/st	lbs/ea	
1/2"	std	160	21,3	0,839	2,8	0,110	25,4	1	0,032	0,07	
	Xs		21,3	0,839	3,7	0,146	25,4	1	0,041	0,09	
			21,3	0,839	4,8	0,189	25,4	1	0,080	0,18	
3/4"	std	160	26,7	1,052	2,9	0,114	25,4	1	0,059	0,13	
	XS		26,7	1,052	3,9	0,154	25,4	1	0,073	0,16	
			26,7	1,052	5,6	0,221	25,4	1	0,120	0,26	
1"	std	160	33,4	1,316	3,4	0,134	38,1	1 1/2	0,100	0,22	
	XS		33,4	1,316	4,5	0,177	38,1	1 1/2	0,130	0,29	
			33,4	1,316	6,4	0,252	38,1	1 1/2	0,150	0,33	
	XXS		33,4	1,316	9,1	0,359	38,1	1 1/2	0,204	0,45	
1.1/4"	std		42,2	1,663	3,6	0,142	38,1	1 1/2	0,140	0,31	
	XS		42,2	1,663	4,8	0,189	38,1	1 1/2	0,180	0,40	
1.1/2"	std	160	48,3	1,903	3,7	0,146	38,1	1 1/2	0,170	0,37	X
	XS		48,3	1,903	5,1	0,201	38,1	1 1/2	0,220	0,49	
			48,3	1,903	7,1	0,280	38,1	1 1/2	0,300	0,66	

Norm. Diam. inch.	Std XS XXS	SCH	D		S		H		Theor. Wieght		Available in stock
			mm	inch	mm	inch	mm	inch	kg/st	lbs/ea	
10"	std XS	20	273,0	10,756	6,4	0,252	127,0	5	6,000	13,23	
		30	273,0	10,756	7,8	0,307	127,0	5	7,800	17,20	
			273,0	10,756	9,3	0,366	127,0	5	9,080	20,02	
			273,0	10,756	12,7	0,500	127,0	5	11,900	26,23	
		80	273,0	10,756	15,1	0,595	152,4	6	16,250	35,82	
12"	std XS	20	323,9	12,762	6,4	0,252	152,4	6	10,000	22,05	
		30	323,9	12,762	8,4	0,331	152,4	6	12,000	26,46	
			323,9	12,762	9,5	0,374	152,4	6	13,400	29,54	
		40	323,9	12,762	10,3	0,406	152,4	6	19,000	41,89	
			323,9	12,762	12,7	0,500	152,4	6	17,300	38,14	
	323,9	12,762	17,5	0,690	177,8	7	29,500	65,04			
14"	std XS	20	355,6	14,011	7,9	0,311	165,1	6 1/2	14,000	30,86	
			355,6	14,011	9,5	0,374	165,1	6 1/2	16,100	35,49	
		40	355,6	14,011	11,1	0,437	165,1	6 1/2	24,500	54,01	
			355,6	14,011	12,7	0,500	165,1	6 1/2	20,800	45,86	
		80	355,6	14,011	19,0	0,749	190,5	7 1/2	33,000	72,75	
16"	std XS	20	406,4	16,012	7,9	0,311	177,8	7	18,000	39,68	
			406,4	16,012	9,5	0,374	177,8	7	20,300	44,75	
			406,4	16,012	12,7	0,500	177,8	7	26,100	57,54	
		80	406,4	16,012	21,4	0,843	203,2	8	52,250	115,19	
18"	std XS		457,2	18,014	9,5	0,374	203,2	8	25,900	57,10	
			457,2	18,014	12,7	0,500	203,2	8	33,900	74,74	
		80	457,2	18,014	23,8	0,938	228,6	9	69,000	152,12	

Norm. Diam. inch.	Std XS XXS	SCH	D		S		H		Theor. Wieght		Avaliable in stock
			mm	inch	mm	inch	mm	inch	kg/st	lbs/ea	
20"	std		508,0	20,015	9,5	0,374	228,6	9	32,500	74,65	
	XS		508,0	20,015	12,7	0,500	228,6	9	42,600	93,92	
24"	std		609,6	24,018	9,5	0,374	266,7	10 1/2	46,300	102,07	
	XS		609,6	24,018	12,7	0,500	266,7	10 1/2	60,800	134,04	