



Stocklist, Central Mill Stock,

AD OD	x x	WD WT	Zoll inches	kg/m	A120/A 200 4401/4404 316/316L	A 300 4571 316 Ti	A 500/A 600 4301/4306 304/304 L	A 700 4541 321 H	A 903 4462 S 61803
6	X	1		0,125	████	████	████	████	
	X	1,5		0,169	████	████	████	████	
6,35	X	0,71	1/4" x 22 SWG/BWG	0,100	████	████	████	████	
	X	0,89	1/4" x 20 SWG	0,122	████	████	████	████	
	X	0,91	1/4" x 20 SWG	0,124	████	████	████	████	
	X	1,22	1/4" x 18 SWG	0,157	████	████	████	████	
	X	1,24	1/4" x 18 SWG	0,159	████	████	████	████	
	X	1,63	1/4" x 16 SWG	0,193	████	████	████	████	
	X	1,65	1/4" x 16 BWG	0,194	████	████	████	████	
8	X	1		0,175	████	████	████	████	
	X	1,5		0,244	████	████	████	████	
9,53	X	0,89	3/8" x 20 BWG	0,193	████	████	████	████	
	X	0,91	3/8" x 20 SWG	0,196	████	████	████	████	
	X	1,22	3/8" x 18 SWG	0,254	████	████	████	████	
	X	1,24	3/8" x 18 BWG	0,257	████	████	████	████	
	X	1,63	3/8" x 16 SWG	0,322	████	████	████	████	
	X	1,65	3/8" x 16 BWG	0,326	████	████	████	████	
10	X	1		0,225	████	████	████	████	
	X	1,5		0,319	████	████	████	████	
	X	2		0,401	████	████	████	████	
10,2	X	2		0,411	████	████	████	████	
10,29	X	1,73	1/8" NB sch 40S	0,371	████	████	████	████	
12	X	1		0,275	████	████	████	████	
	X	1,5		0,394	████	████	████	████	
	X	2		0,501	████	████	████	████	
12,7	X	0,89	1/2" x 20 BWG	0,263	████	████	████	████	
	X	0,91	1/2" x 20 SWG	0,269	████	████	████	████	
	X	1,22	1/2" x 18 SWG	0,351	████	████	████	████	
	X	1,24	1/2" x 18 BWG	0,356	████	████	████	████	
	X	1,63	1/2" x 16 SWG	0,452	████	████	████	████	
	X	1,65	1/2" x 16 BWG	0,457	████	████	████	████	
	X	2,03	1/2" x 14 SWG	0,542	████	████	████	████	
	X	2,11	1/2" x 14 BWG	0,560	████	████	████	████	
13,5	X	1,6		0,477	████	████	████	████	
	X	2,3		0,645	████	████	████	████	
13,72	X	1,65	1/4" NB sch 10S	0,499	████	████	████	████	
	X	2,24	1/4" NB sch 40S	0,644	████	████	████	████	
	X	3,02	1/4" NB sch 80S	0,809	████	████	████	████	
14	X	1		0,326	████	████	████	████	
	X	2		0,601	████	████	████	████	
	X	2,5		0,720	████	████	████	████	
15	X	1		0,351	████	████	████	████	
	X	1,5		0,507	████	████	████	████	
	X	2		0,651	████	████	████	████	
16	X	1		0,376	████	████	████	████	
	X	1,5		0,545	████	████	████	████	
	X	2		0,701	████	████	████	████	
	X	2,5		0,845	████	████	████	████	
	X	3		0,977	████	████	████	████	
17,15	X	1,65	3/8" NB sch 10S	0,640	████	████	████	████	
	X	2,31	3/8" NB sch 40S	0,858	████	████	████	████	
	X	3,2	3/8" NB sch 80S	1,118	████	████	████	████	
17,2	X	1,6		0,625	████	████	████	████	
	X	2,3		0,858	████	████	████	████	
18	X	1		0,426	████	████	████	████	
	X	1,5		0,620	████	████	████	████	
	X	2		0,801	████	████	████	████	
19,05	X	1,22	3/4" x 18 SWG	0,545	████	████	████	████	
	X	1,24	3/4" x 18 BWG	0,553	████	████	████	████	
	X	1,63	3/4" x 16 SWG	0,711	████	████	████	████	
	X	1,65	3/4" x 16 BWG	0,719	████	████	████	████	
	X	2,03	3/4" x 14 SWG	0,865	████	████	████	████	
	X	2,11	3/4" x 14 BWG	0,895	████	████	████	████	
20	X	1		0,476	████	████	████	████	
	X	2		0,901	████	████	████	████	
	X	2,5		1,096	████	████	████	████	
	X	3		1,277	████	████	████	████	
21,3	X	2		0,967	████	████	████	████	
	X	2,6		1,217	████	████	████	████	
	X	3,2		1,450	████	████	████	████	
	X	3,6		1,596	████	████	████	████	
21,34	X	2,11	1/2" NB sch 10S	1,016	████	████	████	████	
	X	2,77	1/2" NB sch 40S	1,288	████	████	████	████	
	X	3,73	1/2" NB sch 80S	1,645	████	████	████	████	
22	X	1,5		0,770	████	████	████	████	
	X	2		1,002	████	████	████	████	
25	X	2		1,152	████	████	████	████	
	X	2,5		1,409	████	████	████	████	
	X	3		1,653	████	████	████	████	
25,4	X	1,65	1" x 16 BWG	0,981	████	████	████	████	
	X	2,03	1" x 14 SWG	1,188	████	████	████	████	
	X	2,11	1" x 14 BWG	1,231	████	████	████	████	
26,67	X	2,11	3/4" NB sch 10S	1,298	████	████	████	████	
	X	2,87	3/4" NB sch 40S	1,710	████	████	████	████	
	X	3,91	3/4" NB sch 80S	2,228	████	████	████	████	

AD OD	x x	WD WT	Zoll inches	kg/m	A120/A 200 4401/4404 316/316L	A 300 4571 316 TI	A 500/A 600 4301/4306 304/304 L	A 700 4541 321 H	A 903 4462 S 61803
26,9	x	2		1,247	█	█	█		█
	x	2,3		1,417	█	█			
	x	2,6		1,582	█	█		█	
	x	2,9		1,743	█	█			█
28	x	2		1,302	█	█			
30	x	2		1,402	█	█			
	x	3		2,028	█	█			
33,4	x	2,77	1"NB sch 10S	2,125	█	█	█		█
	x	3,38	1"NB sch 40S	2,541	█	█	█		█
	x	4,55	1"NB sch 80S	3,287	█	█	█		█
33,7	x	2		1,588	█	█			
	x	2,6		2,025	█	█	█	█	█
	x	3,2		2,444	█	█	█		█
42	x	2		2,003	█	█			
	x	3		2,930	█	█			
42,16	x	2,77	1 1/4"NB sch 10S	2,732	█	█	█		█
	x	3,56	1 1/4"NB sch 40S	3,441	█	█	█		█
42,4	x	2		2,023	█	█			
	x	2,6		2,591	█	█		█	█
	x	3,6		3,498	█	█	█		█
48,26	x	2,77	1 1/2"NB sch 10S	3,155	█	█	█		█
	x	3,68	1 1/2"NB sch 40S	4,108	█	█	█		█
	x	5,08	1 1/2"NB sch 80S	5,493	█	█	█		█
	x	7,14	1 1/2"NB sch 160	7,352	█	█	█		█
48,3	x	2		2,319	█	█		█	
	x	2,6		2,975	█	█	█	█	█
	x	3,6		4,029	█	█	█		█
60,3	x	2		2,920	█	█	█		█
	x	2,6		3,757	█	█	█		█
	x	2,9		4,168	█	█	█	█	█
	x	3,6		5,111	█	█	█		█
	x	4		5,639	█	█	█		█
	x	4,5		6,288	█	█	█		█
	x	5,6		7,670	█	█	█	█	█
60,33	x	2,77	2"NB sch 10S	3,992	█	█	█		█
	x	3,91	2"NB sch 40S	5,524	█	█	█	█	█
	x	5,54	2"NB sch 80S	7,601	█	█	█	█	█
	x	8,74	2"NB sch 160	11,290	█	█	█		█
	x	11,07	2"NB sch xxs	13,655	█	█	█		█
73,03	x	3,05	2 1/2"NB sch 10S	5,345	█	█	█		█
	x	5,16	2 1/2"NB sch 40S	8,769	█	█	█		█
	x	7,01	2 1/2"NB sch 80S	11,589	█	█	█		█
76,1	x	2,9		5,315	█	█		█	
	x	6,3		11,011	█	█	█	█	█
88,9	x	2		4,352	█	█		█	
	x	2,6		5,618	█	█		█	
	x	2,9		6,245	█	█		█	
	x	3,05	3"NB sch 10S	6,557	█	█	█	█	█
	x	3,2		6,867	█	█	█	█	█
	x	4,05		8,605	█	█	█	█	█
	x	5,49	3"NB sch 40S	11,466	█	█	█	█	█
	x	5,6		11,681	█	█	█	█	█
	x	7,62	3"NB sch 80S	15,509	█	█	█	█	█
	x	11,13	3"NB sch 160	21,674	█	█	█	█	█
	x	15,24	3"NB sch xxs	28,109	█	█	█	█	█
101,6	x	5,74	3 1/2"NB sch 40S	13,778	█	█	█		█
114,3	x	2,6		7,272	█	█		█	
	x	3,05	4"NB sch 10S	8,496	█	█	█		█
	x	3,6		9,979	█	█	█		█
	x	4,5		12,372	█	█	█		█
	x	6,02	4"NB sch 40S	16,322	█	█	█	█	█
	x	8,56	4"NB sch 80S	22,665	█	█	█	█	█
	x	13,49	4"NB sch 160	34,053	█	█	█	█	█
133	x	4		12,921	█	█		█	
139,7	x	4		13,592	█	█		█	
141,3	x	3,4	5"NB sch 10S	11,740	█	█	█		█
	x	6,55	5"NB sch 40S	22,101	█	█	█		█
	x	9,53	5"NB sch 80S	31,444	█	█	█		█
159	x	4,5		17,409	█	█		█	
168,28	x	3,4	6"NB sch 10S	14,037	█	█	█		█
	x	7,11	6"NB sch 40S	28,694	█	█	█	█	█
	x	10,97	6"NB sch 80S	43,211	█	█	█	█	█
	x	18,26	6"NB sch 160	68,594	█	█	█	█	█
168,3	x	4,5		18,457	█	█		█	
	x	5		20,445	█	█		█	
	x	7,1		28,659	█	█	█	█	█
	x	11		43,327	█	█	█	█	█
219,08	x	3,76	8"NB sch 10S	20,272	█	█	█		█
	x	6,35	8"NB sch 20	33,825	█	█	█		█
	x	8,18	8"NB sch 40S	43,198	█	█	█		█
	x	12,7	8"NB sch 80S	65,630	█	█	█		█
219,1	x	6,3		33,570	█	█		█	
	x	8		42,288	█	█	█	█	█

Diese Lagerliste wird regelmäßig den Marktbedürfnissen angepaßt. Bezüglich zusätzlicher Abmessungen - vor allem im Bereich „Instrumentation tubing“ - bitten wir um Kontaktaufnahme.
This stocklist will be adjusted regularly to conform to market requirements. Please contact us in case of additional demand especially concerning instrumentation tubing.