

											Qty Order			
NPS	O.D.	Length	Wall	Wall2	Lbs/Foot	PCS/BDL		\$CAD/	\$CAD/	\$CAD/	Bdls	Qty Order Ft	Qty Orderr Pcs	Qty Order lbs
1	1-5/16	21	0.133	STD	1.68	60		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
1	1-5/16	24	0.133	STD	1.68	60		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
1 1/4	1-5/8	21	0.140	STD	2.27	42		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
1 1/4	1-5/8	24	0.140	STD	2.27	42		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
1 1/2	1-7/8	21	0.145	STD	2.72	36		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
1 1/2	1-7/8	24	0.145	STD	2.72	36		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	6.5	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	7.5	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	8.5	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	9.5	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	10.5	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	11	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	11.5	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	12	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	12.5	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	13.5	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	17	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	19	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	21	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	22	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2	2-3/8	24	0.154	STD	3.65	26		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2 1/2	2-7/8	17	0.203	STD	5.79	18		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2 1/2	2-7/8	21	0.203	STD	5.79	18		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
2 1/2	2-7/8	24	0.203	STD	5.79	18		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
3	3-1/2	7.5	0.216	STD	7.58	14		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
3	3-1/2	8.5	0.216	STD	7.58	14		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
3	3-1/2	9.5	0.216	STD	7.58	14		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
3	3-1/2	10.5	0.216	STD	7.58	14		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
3	3-1/2	11.5	0.216	STD	7.58	14		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
3	3-1/2	12	0.216	STD	7.58	14		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
3	3-1/2	12.5	0.216	STD	7.58	14		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
3	3-1/2	13.5	0.216	STD	7.58	14		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
3	3-1/2	19	0.216	STD	7.58	14		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
3	3-1/2	21	0.216	STD	7.58	14		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
3	3-1/2	24	0.216	STD	7.58	14		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
4	4-1/2	21	0.237	STD	10.79	10		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00
4	4-1/2	24	0.237	STD	10.79	10		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0	0.00

6	6-5/8	21	0.280	STD	18.97	7		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
6	6-5/8	24	0.280	STD	18.97	7		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
8	8-5/8	21	0.322	STD	28.55	5		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
1	1-5/16	21	0.100	LIGHT	1.30	91		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
1	1-5/16	24	0.100	LIGHT	1.30	61		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
1 1/4	1-5/8	21	0.100	LIGHT	1.67	61		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
1 1/4	1-5/8	24	0.100	LIGHT	1.67	61		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
1 1/2	1-7/8	7.5	0.100	LIGHT	1.91	61		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
1 1/2	1-7/8	8.5	0.100	LIGHT	1.91	61		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
1 1/2	1-7/8	19	0.100	LIGHT	1.91	61		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
1 1/2	1-7/8	21	0.100	LIGHT	1.91	61		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
1 1/2	1-7/8	24	0.100	LIGHT	1.91	61		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
2	2-3/8	6.5	0.100	LIGHT	2.43	37		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
2	2-3/8	7.5	0.100	LIGHT	2.43	37		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
2	2-3/8	8.5	0.100	LIGHT	2.43	37		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
2	2-3/8	9.5	0.100	LIGHT	2.43	37		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
2	2-3/8	10.5	0.100	LIGHT	2.43	37		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
2	2-3/8	11.5	0.100	LIGHT	2.43	37		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
2	2-3/8	17	0.100	LIGHT	2.43	37		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
2	2-3/8	19	0.100	LIGHT	2.43	37		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
2	2-3/8	21	0.100	LIGHT	2.43	37		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
2	2-3/8	24	0.100	LIGHT	2.43	37		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
2 1/2	2-7/8	21	0.125	LIGHT	3.67	19		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
2 1/2	2-7/8	24	0.125	LIGHT	3.67	19		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
3	3-1/2	7.5	0.120	LIGHT	4.33	19		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
3	3-1/2	8.5	0.120	LIGHT	4.33	19		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
3	3-1/2	9.5	0.120	LIGHT	4.33	19		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
3	3-1/2	10.5	0.120	LIGHT	4.33	19		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
3	3-1/2	11.5	0.120	LIGHT	4.33	19		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
3	3-1/2	19	0.120	LIGHT	4.33	19		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
3	3-1/2	21	0.120	LIGHT	4.33	19		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
3	3-1/2	24	0.120	LIGHT	4.33	19		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
4	4-1/2	21	0.125	LIGHT	5.840	14		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
4	4-1/2	24	0.125	LIGHT	5.840	14		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
6	6-5/8	21	0.134	LIGHT	9.290	10		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00
6	6-5/8	24	0.134	LIGHT	9.290	10		\$ -	\$ -	\$ -	0	0	0.00