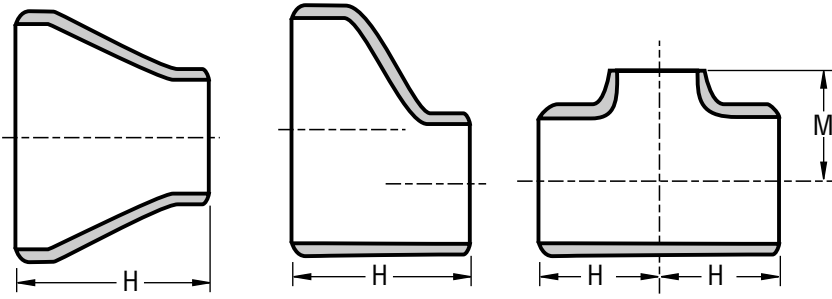


# WELD FITTING — REDUCERS AND REDUCING OUTLET TEES



**H:** Concentric and Eccentric Reducers    **C, M:** Reducing Outlet Tees

NOM. PIPE				NOM. PIPE			
SIZE	H	C	M	SIZE	H	C	M
1/2 X 1/4 3/8	—	1	1 1	4 X 1 1/2 2	4	4 1/8	3 3/8 3 1/2
3/4 X 3/8 1/2	1 1/2	1 1/8	1 1/8 1 1/8	2 1/2 3 3 1/2			3 3/4 3 7/8 4
1 X 3/8 1/2 3/4	2	1 1/2	1 1/2 1 1/2 1 1/2	5 X 2 2 1/2 3 3 1/2 4	5	4 7/8	4 1/8 4 1/4 4 3/8 4 1/2 4 5/8
1 1/4 X 1/2 3/4 1	2	1 7/8	1 7/8 1 7/8 1 7/8	6 X 2 1/2 3 3 1/2 4 5	5 1/2	5 5/8	4 3/4 4 7/8 5 5 1/8 5 3/8
1 1/2 X 1/2 3/4 1 1 1/4	2 1/2	2 1/4	2 1/4 2 1/4 2 1/4 2 1/4	8 X 3 3 1/2 4 5 6	— 6	7	6 6 6 1/8 6 3/8 6 5/8
2 X 3/4 1 1 1/4 1 1/2	3	2 1/2	1 3/4 2 2 1/4 2 3/8	10 X 4 5 6 8	7	8 1/2	7 1/4 7 1/2 7 5/8 8
2 1/2 X 1 1 1/4 1 1/2 2	3 1/2	3	2 1/4 2 1/2 2 5/8 2 3/4	12 X 5 6 8 10	8	10	8 1/2 8 5/8 9 9 1/2
3 X 1 1 1/4 1 1/2 2 2 1/2	— 3 1/2	— 3 3/8	2 5/8 2 3/4 2 7/8 3 3 1/4	14 X 6 8 10 12	13	11	9 3/8 9 1/4 10 1/8 10 5/8
3 1/2 X 1 1/4 1 1/2 2 2 1/2 3	4	— 3 3/4	— 3 1/8 3 1/4 3 1/2 3 5/8				