

### For Fractional Tubes

Apurva Code	D (in)	PT (BSPT)	H1 (in)	H2 (in)	L	L1
1 A-ME 1 R	1/16	1/16	1/2	5/16	19	17.8
1 A-ME 2 R	1/16	1/8	1/2	5/16	19	17.8
2 A-ME 2 R	1/8	1/8	1/2	7/16	24.9	18.9
2 A-ME 4 R	1/8	1/4	9/16	7/16	24.9	23.3
3 A-ME 2 R	3/16	1/8	1/2	1/2	25.4	18.7
3 A-ME 4 R	3/16	1/4	9/16	1/2	25.4	23
4 A-ME 2 R	1/4	1/8	1/2	9/16	26.4	19
4 A-ME 4 R	1/4	1/4	9/16	9/16	27	23.8
4 A-ME 6 R	1/4	3/8	11/16	9/16	29.7	28.4
4 A-ME 8 R	1/4	1/2	7/8	9/16	31.8	25
5 A-ME 2 R	5/16	1/8	9/16	5/8	28.7	19.8
5 A-ME 4 R	5/16	1/4	9/16	5/8	29.5	24.5
5 A-ME 6 R	5/16	3/8	11/16	5/8	30.4	28.4
6 A-ME 4 R	3/8	1/4	5/8	11/16	30.4	25.4
6 A-ME 6 R	3/8	3/8	11/16	11/16	31.2	28.4
6 A-ME 8 R	3/8	1/2	7/8	11/16	31.4	33.02
6 A-ME 12 R	3/8	3/4	1-1/16	11/16	37	36.8
8 A-ME 4 R	1/2	1/4	13/16	7/8	36	28.3
8 A-ME 6 R	1/2	3/8	13/16	7/8	36	28.3
8 A-ME 8 R	1/2	1/2	7/8	7/8	36	33
8 A-ME 12 R	1/2	3/4	1-1/16	7/8	39.8	36.8
10 A-ME 6 R	5/8	3/8	15/16	1	37	29.4
10 A-ME 8 R	5/8	1/2	15/16	1	37	34
10 A-ME 12 R	5/8	3/4	1-1/16	1	39.8	36.8
12 A-ME 8 R	3/4	1/2	1-1/16	1-1/8	39.8	37
12 A-ME 12 R	3/4	3/4	1-1/16	1-1/8	39.8	36.8
14 A-ME 12 R	7/8	3/4	1-3/16	1-1/4	44.7	41.5
16 A-ME 12 R	1	3/4	1-3/8	1-1/2	49	42
16 A-ME 16 R	1	1	1-3/8	1-1/2	49	46.7

### For Metric Tubes

Apurva Code	D	PT (BSPT)	H1	H2	L	L1
3M A-ME 2 R	3	1/8	12	12	23.5	17.6
3M A-ME 4 R	3	1/4	14	12	24.5	23.4
4M A-ME 2 R	4	1/8	12	12	25.4	18.8
4M A-ME 4 R	4	1/4	14	12	25.4	23.4
6M A-ME 4 R	6	1/4	14	14	27	23.4
6M A-ME 6 R	6	3/8	17.5	14	29.8	26.2
6M A-ME 8 R	6	1/2	22	14	31.8	33
8M A-ME 4 R	8	1/4	15	16	28.8	24.4
8M A-ME 6 R	8	3/8	18	16	31.4	28.5
8M A-ME 8 R	8	1/2	22	16	32.5	33
10M A-ME 4 R	10	1/4	17.5	19	31.5	28
10M A-ME 6 R	10	3/8	17.5	19	31.5	28
10M A-ME 8 R	10	1/2	22	19	33.5	33
12M A-ME 4 R	12	1/4	20.5	22	36	28
12M A-ME 6 R	12	3/8	20.5	22	36	28
12M A-ME 8 R	12	1/2	22	22	36	33
12M A-ME 12 R	12	3/4	27	22	40	36.8
16M A-ME 8 R	16	1/2	24	24	38	35
18M A-ME 12 R	18	3/4	27	27	39.8	36.5
20M A-ME 12 R	20	3/4	32	32	44.5	41.5
20M A-ME 16 R	20	1	32	32	44.5	46.5
22M A-ME 12 R	22	3/4	32	32	44.5	41.5
22M A-ME 16 R	22	1	35	32	44.5	46.5
25M A-ME 12 R	25	3/4	35	38	49	41.5
25M A-ME 16 R	25	1	35	38	49	46.5