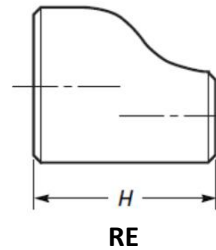
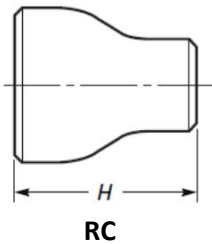


Dimensions et poids de réduction concentrique et excentrique à souder bout à bout ASME

LE RACCORDEMENT



Size(NPS)	OD x OD1	H	Epaisseur T et poids				T (mm)	Poids (Kg)
			Sch 10s	Sch 40s	Sch STD	Sch 80s	Sch XS	
3/4 X 1/2	26.7 X 21.3	38	2.11 0.04	2.87 0.06	2.87 0.05	3.91 0.07	3.91 0.07	
1 X 3/4	33.4 X 26.7	51	2.77 0.10	3.38 0.11	3.38 0.10	4.55 0.15	4.55 0.15	
1 1/4 X 1	42.2 X 33.4	51	2.77 0.12	3.56 0.15	3.56 0.15	4.85 0.20	4.85 0.20	
1 1/4 X 3/4	42.2 X 26.7	51	2.77 0.11	3.56 0.14	3.56 0.14	4.85 0.18	4.85 0.18	
1 1/2 X 1 1/4	48.3 X 42.2	51	2.77 0.19	3.68 0.24	3.68 0.24	5.08 0.32	5.08 0.32	
1 1/2 X 1	48.3 X 33.4	51	2.77 0.17	3.68 0.22	3.68 0.22	5.08 0.29	5.08 0.29	
1 1/2 X 3/4	48.3 X 26.7	64	2.77 0.16	3.68 0.20	3.68 0.20	5.08 0.26	5.08 0.26	
2 X 1 1/2	60.3 X 48.3	64	2.77 0.27	3.91 0.37	3.91 0.37	5.54 0.51	5.54 0.51	
2 X 1 1/4	60.3 X 42.2	64	2.77 0.26	3.91 0.35	3.91 0.35	5.54 0.48	5.54 0.48	
2 X 1	60.3 X 33.4	76	2.77 0.24	3.91 0.32	3.91 0.32	5.54 0.44	5.54 0.44	
2 1/2 X 2	73.0 X 60.3	76	3.05 0.43	5.16 0.70	5.16 0.70	7.01 0.92	7.01 0.92	
2 1/2 X 1 1/2	73.0 X 48.3	76	3.05 0.40	5.16 0.63	5.16 0.63	7.01 0.83	7.01 0.83	
2 1/2 X 1 1/4	73.0 X 42.2	89	3.05 0.38	5.16 0.60	5.16 0.60	7.01 0.79	7.01 0.79	
3 X 2 1/2	88.9 X 73.0	89	3.05 0.53	5.49 0.91	5.49 0.91	7.62 1.23	7.62 1.23	

3 X 2	88.9 X 60.3	89	3.05	5.49	5.49	7.62	7.62
			0.49	0.84	0.84	1.13	1.13
3 X 1 1/2	88.9 X 48.3	89	3.05	5.49	5.49	7.62	7.62
			0.45	0.78	0.78	1.05	1.05
4 X 3	114.3 X 88.9	102	3.05	6.02	6.02	8.56	8.56
			0.77	1.46	1.46	2.02	2.02
4 X 2 1/2	114.3 X 73.0	102	3.05	6.02	6.02	8.56	8.56
			0.72	1.35	1.35	1.87	1.87
4 X 2	114.3 X 60.3	102	3.05	6.02	6.02	8.56	8.56
			0.68	1.27	1.27	1.75	1.75

Dimensions et poids de réduction concentrique et excentrique à souder bout à bout ASME

5 X 4	141.3 X 114.3	127	3.40	6.55	6.55	9.53	9.53
			1.35	2.50	2.50	3.55	3.55
5 X 3	141.3 X 88.9	127	3.40	6.55	6.55	9.53	9.53
			1.23	2.27	2.27	3.22	3.22
5 X 2 1/2	141.3 X 73.0	127	3.40	6.55	6.55	9.53	9.53
			1.16	2.14	2.14	3.02	3.02
6 X 5	168.3 X 141.3	140	3.40	7.11	7.11	10.97	10.97
			1.81	3.64	3.64	5.47	5.47
6 X 4	168.3 X 114.3	140	3.40	7.11	7.11	10.97	10.97
			1.67	3.36	3.36	5.03	5.03
6 X 3	168.3 X 88.9	140	3.40	7.11	7.11	10.97	10.97
			1.53	3.07	3.07	4.58	4.58
8 X 6	219.1 X 168.3	152	3.76	8.18	8.18	12.70	12.70
			2.75	5.77	5.77	8.73	8.73
8 X 5	219.1 X 141.3	152	3.76	8.18	8.18	12.70	12.70
			2.60	5.44	5.44	8.23	8.23
8 X 4	219.1 X 114.3	152	3.76	8.18	8.18	12.70	12.70
			2.46	5.14	5.14	7.75	7.75

- Dimensions en mm