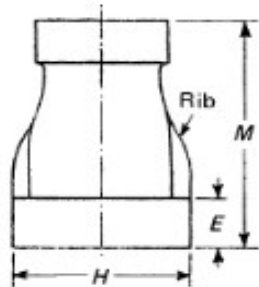


Aceros – Válvulas – Tuberías y Accesorios – Sistemas contra incendio

CLASS 150
• COUPLING REDUCTOR


NPS	DN	Peso Aprox		Ancho del Reborde (min)		Espesor de pared (min)		Diámetro externo del reborde (min)		Rib		Longitud	
				E		G		H				M	
		Kg	Lbs	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
3/8 X 1/4	10 X 8	0.05	0.11	5.8	0.23	2.5	0.10	25.8	1.02	2.5	0.10	28.7	1.13
1/2 X 1/4	15 X 8	0.07	0.15	6.3	0.25	2.7	0.11	30.4	1.20	2.7	0.11	31.8	1.25
1/2 X 3/8	15 X 10	0.08	0.18	6.3	0.25	2.7	0.11	30.4	1.20	2.7	0.11	31.8	1.25
3/4 X 1/4	20 X 8	0.10	0.22	6.9	0.27	3.0	0.12	37.1	1.46	3.0	0.12	36.58	1.44
3/4 X 3/8	20 X 10	0.11	0.24	6.9	0.27	3.1	0.12	37.0	1.46	3.1	0.12	36.6	1.44
3/4 X 1/2	20 X 15	0.12	0.26	6.9	0.27	3.1	0.12	37.0	1.46	3.1	0.12	36.6	1.44
1 X 1/2	25 X 15	0.18	0.40	7.7	0.30	3.4	0.13	45.0	1.77	3.4	0.13	42.9	1.69
1 X 3/4	25 X 20	0.20	0.44	7.7	0.30	3.4	0.13	45.0	1.77	3.4	0.13	42.9	1.69
1-1/4 X 1/2	32 X 15	0.28	0.62	8.7	0.34	3.7	0.14	54.7	2.15	3.6	0.14	52.3	2.06
1-1/4 X 3/4	32 X 20	0.29	0.64	8.7	0.34	3.7	0.14	54.7	2.15	3.6	0.14	52.3	2.06
1-1/4 X 1	32 X 25	0.31	0.68	8.7	0.34	3.7	0.14	54.7	2.15	3.6	0.14	52.3	2.06
1-1/2 X 1/2	40 X 15	0.35	0.77	9.3	0.37	3.9	0.16	61.6	2.43	3.8	0.15	58.7	2.31
1-1/2 X 3/4	40 X 20	0.40	0.88	9.3	0.37	3.9	0.16	61.6	2.43	3.8	0.15	58.7	2.31
1-1/2 X 1	40 X 25	0.41	0.90	9.3	0.37	3.9	0.16	61.6	2.43	3.8	0.15	58.7	2.31
1-1/2 X 1-1/4	40 X 32	0.42	0.93	9.3	0.37	3.9	0.16	61.6	2.43	3.8	0.15	58.7	2.31
2 X 1/2	50 X 15	0.59	1.30	10.7	0.42	4.4	0.17	75.3	2.96	4.4	0.17	71.4	2.81
2 X 3/4	50 X 20	0.61	1.34	10.7	0.42	4.4	0.17	75.3	2.96	4.4	0.17	71.4	2.81
2 X 1	50 X 25	0.63	1.39	10.7	0.42	4.4	0.17	75.3	2.96	4.4	0.17	71.4	2.81
2 X 1-1/4	50 X 32	0.69	1.52	10.7	0.42	4.4	0.17	75.3	2.96	4.4	0.17	71.4	2.81
2 X 1-1/2	50 X 40	0.70	1.54	10.7	0.42	4.4	0.17	75.3	2.96	4.4	0.17	71.4	2.81

Conforme a:

MSS-SP-114 / ASME B16.3 - ASTM A-351 - ASME B1.20.1 (Rosca NPT)