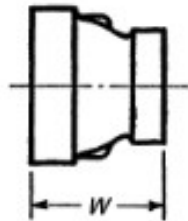


Aceros – Válvulas – Tuberías y Accesorios – Sistemas contra incendio

**CLASS 300**
**• COUPLING REDUCTOR**


NPS	DN	Peso Aprox		Ancho del Reborde (min)		Espesor de pared (min)		Diametro externo del reborde (min)		Longitud	
				E		G		H		W	
		Kg	Lbs	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
** 3/8 X 1/4	10 X 8	0.1	0.22	11.2	0.44	3.8	0.15	28.5	1.12	36.6	1.44
** 1/2 X 1/4	15 X 8	0.14	0.31	12.7	0.50	4.1	0.16	34.0	1.34	42.9	1.69
** 1/2 X 3/8	15 X 10	0.15	0.33	12.7	0.50	4.1	0.16	34.0	1.34	42.9	1.69
** 3/4 X 3/8	20 X 10	0.21	0.46	14.2	0.56	4.6	0.18	41.4	1.63	44.5	1.75
** 3/4 X 1/2	20 X 15	0.23	0.51	14.2	0.56	4.6	0.18	41.4	1.63	44.5	1.75
** 1 X 1/2	25 X 15	0.32	0.71	15.8	0.62	5.1	0.20	49.5	1.95	50.8	2.00
** 1 X 3/4	25 X 20	0.35	0.77	15.8	0.62	5.1	0.20	49.5	1.95	50.8	2.00
** 1-1/4 X 3/4	32 X 20	0.53	1.17	17.5	0.69	5.6	0.22	60.7	2.39	60.5	2.38
** 1-1/4 X 1	32 X 25	0.58	1.28	17.5	0.69	5.6	0.22	60.7	2.39	60.5	2.38
** 1-1/2 X 3/4	40 X 20	0.71	1.57	19.1	0.75	6.1	0.24	68.1	2.68	68.3	2.69
** 1-1/2 X 1	40 X 25	0.73	1.61	19.1	0.75	6.1	0.24	68.1	2.68	68.3	2.69
** 1-1/2 X 1-1/4	40 X 32	0.81	1.79	19.1	0.75	6.1	0.24	68.1	2.68	68.3	2.69
** 2 X 1	50 X 25	1.15	2.54	21.3	0.84	6.6	0.26	83.3	3.28	81.0	3.19
** 2 X 1-1/4	50 X 32	1.21	2.67	21.3	0.84	6.6	0.26	83.3	3.28	81.0	3.19
** 2 X 1-1/2	50 X 40	1.23	2.71	2.3	0.09	6.6	0.26	83.3	3.28	81.0	3.19
** 2-1/2 X 1-1/2	65 X 40	1.85	4.08	23.9	0.94	7.9	0.31	98.0	3.86	93.7	3.69
** 2-1/2 X 2	65 X 50	1.96	4.32	23.9	0.94	7.9	0.31	98.0	3.86	93.7	3.69
** 3 X 2	80 X 50	2.64	5.82	25.4	1.00	8.9	0.35	117.3	4.62	103.3	4.07
** 3 X 2-1/2	80 X 65	2.93	6.46	25.4	1.00	8.9	0.35	117.3	4.62	103.3	4.07
** 4 X 3	100 X 80	4.54	10.01	—	—	—	—	—	—	111.0	4.37

Acabado superficial disponible:

\*\* Hierro Negro