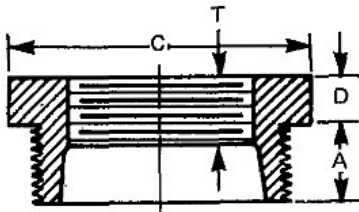


CLASS 150
• BUSHING REDUCTOR CABEZA HEXAGONAL


NPS	DN	Peso Aprox		Longitud de Rosca Externa (min)		Longitud de Rosca Interna (min)		Altura del Refuerzo externo		Diámetro externo cabeza Hexagonal			
		Kg	Lbs	A		T		D		C			
				mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.	Externo		Interno	
										mm	pulg.	mm	pulg.
1/4 X 1/8	8 X 6	0.01	0.02	11.2	0.44	6.6	0.26	3.6	0.14	16.3	0.64	—	—
3/8 X 1/4	10 X 8	0.02	0.04	12.2	0.48	10.2	0.40	4.1	0.16	16.3	0.68	—	—
1/2 X 1/4	15 X 8	0.03	0.07	14.2	0.56	8.1	0.32	4.8	0.19	22.1	0.87	—	—
1/2 X 3/8	15 X 10	0.07	0.15	14.2	0.56	10.4	0.41	4.8	0.19	22.1	0.87	—	—
3/4 X 1/4	20 X 6	0.07	0.15	16.0	0.63	8.1	0.32	5.6	0.22	29.2	1.15	—	—
3/4 X 3/8	20 X 10	0.06	0.13	16.0	0.63	9.1	0.36	5.6	0.22	29.2	1.15	—	—
3/4 X 1/2	20 X 15	0.05	0.11	16.0	0.63	13.5	0.53	5.6	0.22	29.2	1.15	—	—
1 X 1/2	25 X 15	0.1	0.22	19.0	0.75	10.9	0.43	6.3	0.25	36.1	1.42	—	—
1 X 3/4	25 X 20	0.09	0.20	19.0	0.75	12.7	0.50	6.3	0.25	36.1	1.42	—	—
1-1/4 X 3/4	32 X 20	0.16	0.35	20.3	0.80	12.7	0.50	7.1	0.28	44.7	1.76	—	—
1-1/4 X 1	32 X 25	0.13	0.29	20.3	0.80	14.7	0.58	7.1	0.28	44.7	1.76	—	—
1-1/2 X 3/4	40 X 20	0.24	0.53	21.1	0.83	12.7	0.50	9.4	0.37	—	—	41.4	1.63
1-1/2 X 1	40 X 25	0.22	0.49	21.1	0.83	14.7	0.58	7.9	0.31	50.8	2.00	—	—
1-1/2 X 1-1/4	40 X 32	0.14	0.31	21.1	0.83	19.6	0.77	7.9	0.31	50.8	2.00	—	—
2 X 1/2	50 X 15	0.38	0.84	22.4	0.88	10.9	0.43	10.4	0.41	—	—	34.04	1.34
2 X 3/4	50 X 20	0.39	0.86	22.4	0.88	12.7	0.50	10.4	0.41	—	—	41.4	1.63
2 X 1-1/4	50 X 32	0.36	0.79	22.4	0.88	17.0	0.67	8.6	0.34	63.0	2.48	—	—
2 X 1-1/2	50 X 40	0.32	0.71	22.4	0.88	17.8	0.70	8.6	0.34	63.0	2.48	—	—

Conforme a:

MSS-SP-114 / ASME B16.14 - ASTM A-351 - ASME B1.20.1 (Rosca NPT)