



Série CP – Plugs com Puxador Central



Especificações:

- Material: Polietileno de baixa densidade
- Cor: Laranja

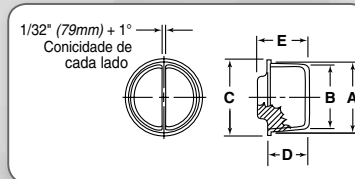
Características:

- O puxador central integrado permite uma fácil e rápida remoção.
- O desenho cônico permite que um mesmo protetor seja utilizado para diversos diâmetros internos.

Para uma Correta Aplicação:

Plugs

Dimensão "A" do plug deve ser aprox. 1% maior do que o diâmetro interno da peça. Mínimo de 0,5 mm.



Aplicação como Plug

Código	A		B		C		D		E		Qde. Caixa
	Pol	mm	Pol	mm	Pol	mm	Pol	mm	Pol	mm	
CP4A	0.269	6.83	0.209	5.31	0.380	9.65	0.340	8.64	0.590	14.99	10000
CP5A	0.303	7.69	0.239	6.07	0.469	11.91	0.370	9.39	0.630	16.00	25000
CP6A	0.335	8.51	0.267	6.78	0.469	11.91	0.406	10.32	0.625	15.88	25000
CP7A	0.370	9.40	0.302	7.67	0.531	13.49	0.375	9.53	0.750	19.05	20000
CP8A	0.396	10.06	0.330	8.38	0.530	13.46	0.410	10.41	0.790	20.07	5000
CP9A	0.428	10.87	0.362	9.19	0.594	15.08	0.375	9.53	0.750	19.05	14000
CP10A	0.463	11.76	0.402	10.21	0.625	15.88	0.375	9.53	0.750	19.05	12000
CP11A	0.486	12.34	0.422	10.72	0.625	15.88	0.406	10.32	0.781	19.84	11000
CP12A	0.512	13.00	0.448	11.38	0.656	16.67	0.406	10.32	0.563	14.29	10000
CP13A	0.548	13.92	0.471	11.96	0.690	17.53	0.470	11.94	0.850	21.59	5000
CP14A	0.568	14.43	0.500	12.70	0.719	18.26	0.469	11.91	0.813	20.64	7500
CP15B	0.608	15.44	0.532	13.51	0.750	19.05	0.470	11.94	0.780	19.81	6000
CP16A	0.633	16.08	0.551	14.00	0.780	19.81	0.500	12.70	0.750	19.05	5000
CP18A	0.668	16.97	0.580	14.73	0.813	20.64	0.531	13.49	0.750	19.05	5500
CP19A	0.695	17.65	0.610	15.49	0.840	21.34	0.530	13.46	0.780	19.81	5000
CP23A	0.787	19.99	0.691	17.55	0.938	23.81	0.594	15.08	0.750	19.05	3500
CP24A	0.825	20.96	0.727	18.47	1.000	25.40	0.590	14.99	0.840	21.34	5000
CP29A	0.933	23.70	0.819	20.80	1.125	28.58	0.750	19.05	1.000	25.40	4000
CP31A	0.973	24.71	0.869	22.07	1.120	28.45	0.750	19.05	1.000	25.40	4000
CP35A	1.074	27.28	0.935	23.75	1.156	29.37	0.750	19.05	0.938	23.81	3500
CP37A	1.092	27.74	0.967	24.56	1.250	31.75	0.780	19.81	1.030	26.16	2500
CP40A	1.146	29.11	1.026	26.06	1.340	34.04	0.750	19.05	1.000	25.40	2500
CP42A	1.219	30.96	1.093	27.76	1.410	35.81	0.780	19.81	1.000	25.40	2500
CP44A	1.286	32.66	1.150	29.21	1.550	39.37	0.750	19.05	1.000	25.40	2000
CP46A	1.360	34.54	1.235	31.37	1.530	38.86	0.750	19.05	1.000	25.40	2000
CP47A	1.356	33.22	1.292	32.82	1.500	38.10	0.781	19.84	1.000	25.40	1800
CP49A	1.465	37.21	1.312	33.32	1.620	41.15	0.750	19.05	1.000	25.40	1800
CP51A	1.527	38.79	1.344	34.14	1.750	44.45	0.880	22.35	1.000	25.40	1500
CP55A	1.601	40.67	1.451	36.86	1.750	44.45	0.750	19.05	1.000	25.40	1500
CP56A	1.735	44.07	1.615	41.02	1.906	48.42	0.719	18.26	1.125	28.58	1000
CP59A	1.835	46.61	1.820	46.23	2.031	51.59	0.500	12.70	0.750	19.05	1500
CP57A	1.938	49.23	1.807	45.90	2.160	54.86	1.000	25.40	1.250	31.75	1000
CP61A	2.243	56.97	2.067	52.50	2.440	61.98	1.030	26.16	1.250	31.75	1000
CP63A	2.270	57.66	2.230	56.64	2.530	64.26	0.500	12.70	0.750	19.05	1000
CP65A	2.464	62.59	2.300	58.42	2.660	67.56	1.000	25.40	1.250	31.75	500
CP71A	3.452	87.68	3.320	84.33	3.620	91.95	0.750	19.05	1.000	25.40	200