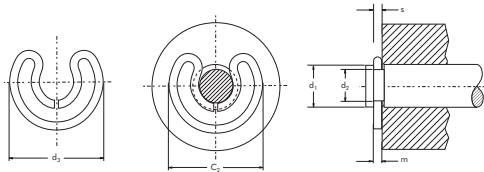


d ₁	A1200 YHE	⌚									D A T A	
		Tolerance	d ₂	Tolerance	m (mm)	Tolerance	s	C ₂	d ₃	Tolerance	T _g	T _c
0.125	YHE7	+.005 -.015	0.075	+.005 -.000	0.036	+.003 -.000	0.032 dia.	0.340	0.310	±.002	338	70
0.156	YHE11		0.115		0.036		0.032 sq.	0.390	0.360		434	63
0.188	YHE13		0.130		0.040		0.036 dia.	0.490	0.450		603	139
0.188	YHE14		0.140		0.036		0.032 sq.	0.440	0.400		532	84
0.219	YHE15		0.150		0.052		0.048 sq.	0.550	0.510		962	190
0.219	YHE17	+.010 -.005	0.170	+.010 -.005	0.036	+.003 -.000	0.032 sq.	0.530	0.480	±.002	600	104
0.250	YHE19		0.195		0.044		0.040 sq.	0.540	0.480		915	150
0.250	YHE21		0.200		0.036		0.032 sq.	0.540	0.480		723	125
0.266	YHE22	+.010 -.015	0.210	+.010 -.005	0.044	+.003 -.000	0.040 sq.	0.590	0.540	±.002	978	165
0.281	YHE23		0.220		0.052		0.048 dia.	0.610	0.560		1200	203
0.313	YHE25		0.255		0.044		0.040 sq.	0.630	0.570		1160	209
0.375	YHE34	±.015	0.330	+.004/- .000	0.044	+.004/- .000	0.040 sq.	0.740	0.690	±.002	1400	153
0.500	YHE43		0.435		0.060		0.056 sq.	0.940	0.870		2680	411



d ₁	A1100 YHP	⌚									D A T A		
		Tolerance	d ₂	Tolerance	m (mm)	Tolerance	s	C ₂	l	Tolerance	T _g	T _c	Form
0.172	YHP8	+.000 -.030	0.095	±.010	0.026	+.003/- .000	0.022 dia.	0.430	0.410	±.002	55	62	1
0.218	YHP12		0.135		0.040		0.036 dia.	0.490	0.470		158	114	3
0.234	YHP15		0.160		0.040		0.036 sq.	0.570	0.450		201	103	1
0.250	YHP18		0.170		0.040		0.036 dia.	0.520	0.500		158	110	3
0.297	YHP21		0.195		0.044		0.040 dia.	0.560	0.520		197	160	3
0.438	YHP28	+.000 -.050	0.300	±.020	0.060	+.004 -.000	0.056 dia.	0.890	0.750	±.002	398	307	3
0.531	YHP37		0.390		0.060		0.056 dia.	0.960	0.840		398	312	2
0.562	YHP43	+.000 -.070	0.440	±.020	0.060	+.004 -.000	0.056 dia.	0.960	0.850	±.002	398	276	2
0.656	YHP50		0.500		0.068		0.064 dia.	1.330	1.130		525	393	1

