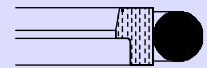


HBT



Nominal Dimensions & Machining Tolerances

Claron Part Number	f8 $\varnothing d_1$	H9 $\varnothing D_1$	+0.20 -0.00 L_1	Nominal C
HBT 015	15	30.5	6.3	4
HBT 020	20	35.5	6.3	4
HBT 025	25	40.5	6.3	4
HBT 030	30	45.5	6.3	4
HBT 035	35	50.5	6.3	4
HBT 040	40	55.5	6.3	4
HBT 045	45	60.5	6.3	4
HBT 050	50	65.5	6.3	4
HBT 055	55	70.5	6.3	4
HBT 060	60	75.5	6.3	4
HBT 063	63	78.5	6.3	4
HBT 065	65	80.5	6.3	4
HBT 070	70	85.5	6.3	4
HBT 075	75	90.5	6.3	4
HBT 080	80	95.5	6.3	4
HBT 085	85	100.5	6.3	4
HBT 090	90	105.5	6.3	4
HBT 095	95	110.5	6.3	4
HBT 100	100	115.5	6.3	4
HBT 105	105	120.5	6.3	4
HBT 110	110	125.5	6.3	4
HBT 115	115	130.5	6.3	4
HBT 120	120	135.5	6.3	4
HBT 125	125	140.5	6.3	4
HBT 130	130	145.5	6.3	4
HBT 135	135	150.5	6.3	4
HBT 140	140	155.5	6.3	4
HBT 145	145	160.5	6.3	4
HBT 150	150	165.5	6.3	4
HBT 155	155	170.5	6.3	4
HBT 160	160	175.5	6.3	4
HBT 165	165	180.5	6.3	4
HBT 170	170	185.5	6.3	4
HBT 175	175	190.5	6.3	4
HBT 180	180	195.5	6.3	4
HBT 185	185	200.5	6.3	4
HBT 190	190	205.5	6.3	4
HBT 195	195	210.5	6.3	4
HBT 200	200	215.5	6.3	4
HBT 205	205	220.5	6.3	4
HBT 210	210	225.5	6.3	4
HBT 215	215	230.5	6.3	4
HBT 220	220	235.5	6.3	4
HBT 225	225	240.5	6.3	4
HBT 230	230	245.5	6.3	4

Items in **BOLD** are to suit ISO7425-2 housings.