

Fig 2

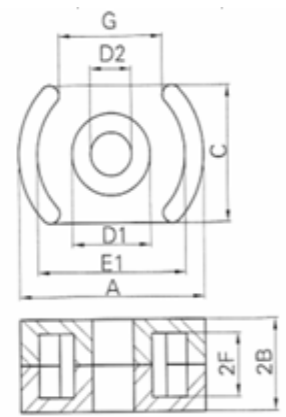


Fig 1

	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D1(mm)	D2(mm)	E(mm)	F(mm)	G(mm)
P3.3 PC40								
P5.4 PC40								
P4.5 PC40								
P6 PC40	6±0.1	3.3±0.1	4.9±0.05	2.2±0.02		5.1±0.1	1.45±0.05	1.2±0.05
P7 PC40	7.25±0.15		2.95±0.05	1.4±0.05	1.45±0.05		2.05±0.15	
P7.8 PC40								
P9 PC40	9.15±0.2	2.65±0.05	5.65±0.15	3.8±0.15	2.0±0.1	7.65±0.15	1.88±0.1	
P11 PC40	11±0.2	3.3±0.05	6.8±0.25	4.6±0.15	2.1±0.1	9.15±0.15	2.3±0.1	
P14 PC40	14.05±0.25	4.1±0.1	9.4±0.15	5.9±0.15	3.1±0.1	11.8±0.2	2.9±0.1	
P18 PC40	18.0±0.4	5.3±0.1	11.9±0.3	7.45±0.15	3.1±0.1	15.15±0.25	3.7±0.1	
P22 PC40	21.6±0.4	6.7±0.1	15.0±0.4	9.25±0.15	4.55±0.15	18.2±0.3	4.7±0.1	
P26 PC40	25.5±0.5	8.0±0.1	18.0±0.4	11.3±0.2	5.5±0.15	21.6±0.4	5.6±0.1	
P30 PC40	30.0±0.5	9.4±0.1	20.5±0.4	13.3±0.2	5.5±0.15	25.4±0.4	6.6±0.1	
P36 PC40	35.6±0.6	10.9±0.2	26.2±0.6	15.9±0.3	5.5±0.15	29.7±0.5	7.45±0.15	
P42 PC40	42.5±0.9	13.35±0.2	32.6±0.6	17.3±0.4	5.5±0.2	36.1±0.7	9.0±0.3	