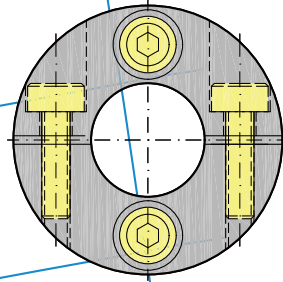


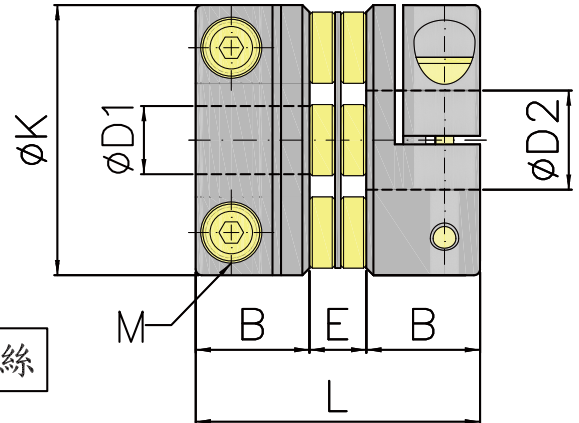
PHS-27C- $\phi 5 \times \phi 10$

型號

孔徑



外徑 $\phi 27 \sim \phi 35$ -單支螺絲



PHS-C 尺寸表

單位: mm

規格 NO	D1*D2/公差(H8)		K	B	E	L	M
	min	max					
PHS-27C	5	10	27	11	2.5	24.5	M3
PHS-35C	6	14	35	12	3	27	M3
PHS-40C	8	16	40	15	4	34	M4
PHS-45C	10	20	45	15	4	34	M4
PHS-56C	12	25	56	20	5	45	M5
PHS-68C	14	28	68	24	5.3	53.3	M6
PHS-82C	18	36	82	30	8.8	68.8	M8
PHS-94C	20	42	94	30	9.4	69.4	M8

PHS-C 特性表

材質: 鋁合金

規格 NO	常規扭力 (N.m)	極限扭力 (N.m)	偏心 (mm)	偏角 (度)	位移 (mm)	極限轉速 (rpm)	慣性矩 (kg.m ²)	重量 (g)
PHS-27C	1.8	3.6	0.02	1	± 0.15	10000	2.47×10^{-6}	25
PHS-35C	4	8	0.02	1	± 0.20	10000	8.16×10^{-6}	48
PHS-40C	6	14	0.02	1	± 0.25	10000	18.5×10^{-6}	90
PHS-45C	10	20	0.02	1	± 0.30	10000	29.7×10^{-6}	98
PHS-56C	25	50	0.02	1	± 0.40	10000	100×10^{-6}	238
PHS-68C	60	120	0.02	1	± 0.50	10000	267.7×10^{-6}	470
PHS-82C	100	200	0.02	1	± 0.55	10000	736.5×10^{-6}	1050
PHS-94C	180	360	0.02	1	± 0.60	10000	1220×10^{-6}	1230

特性: 高鋼性高扭矩、低慣性無背隙、適合伺服馬達精密定位傳動、具伸縮抗震功能