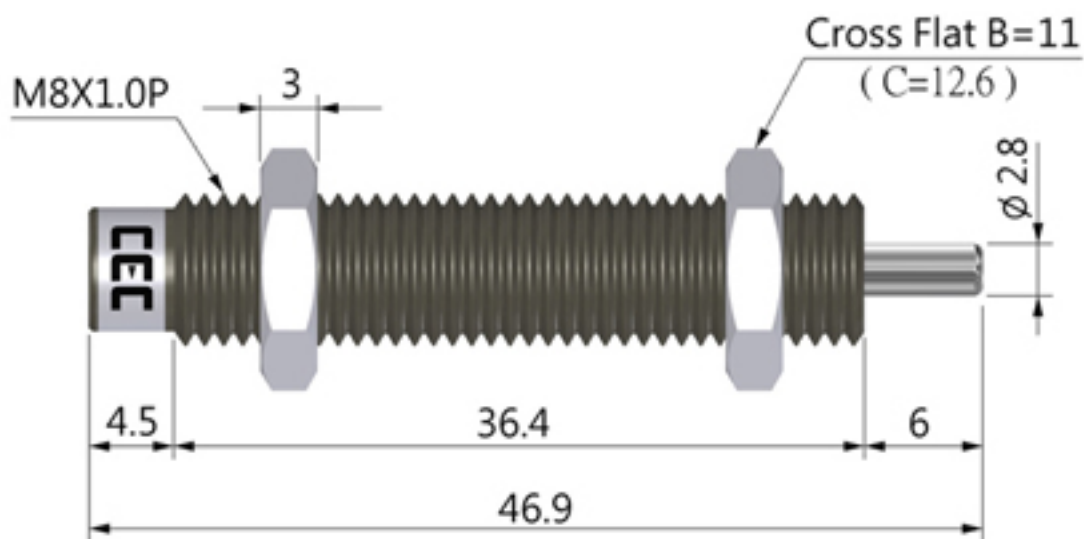
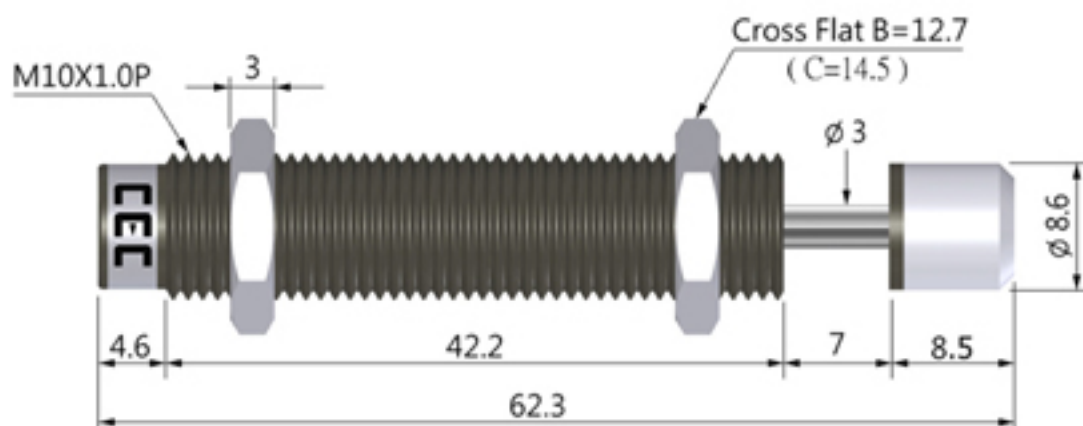


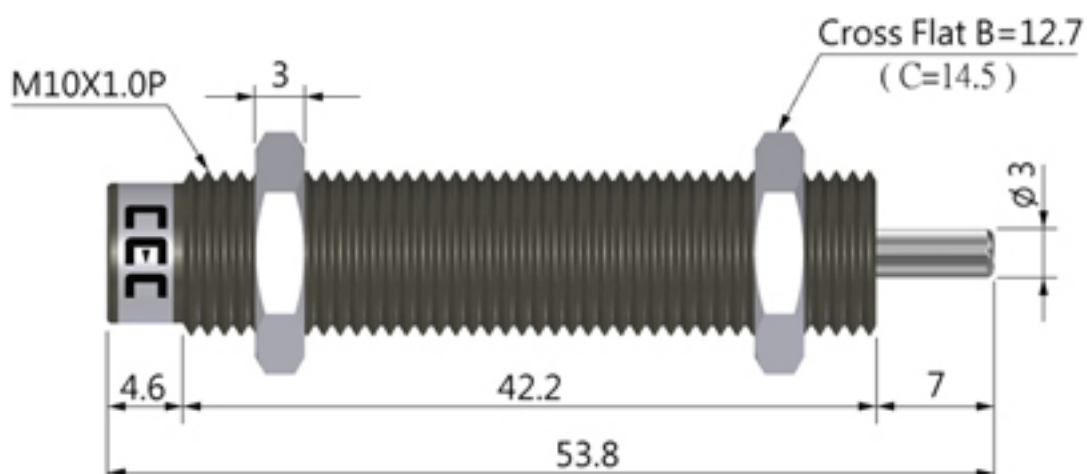
型 號 MODEL	行 程 mm STROKE	每次最大 吸收能量 MAX NM PER CYCLE	有效重量值 EFFECTIVE WEIGHT W _e (kg)	容許速度 m/s MAX IMPACT SPEED	每小時 吸收能量 MAX Nm PER HOUR	復歸彈力 RETURN FORCE N	溫度 C° TEMPERATURE
S 0806	6	2.6	0.6 ~ 33	3	6,240	2.5 ~ 5.8	-10 ~ 70



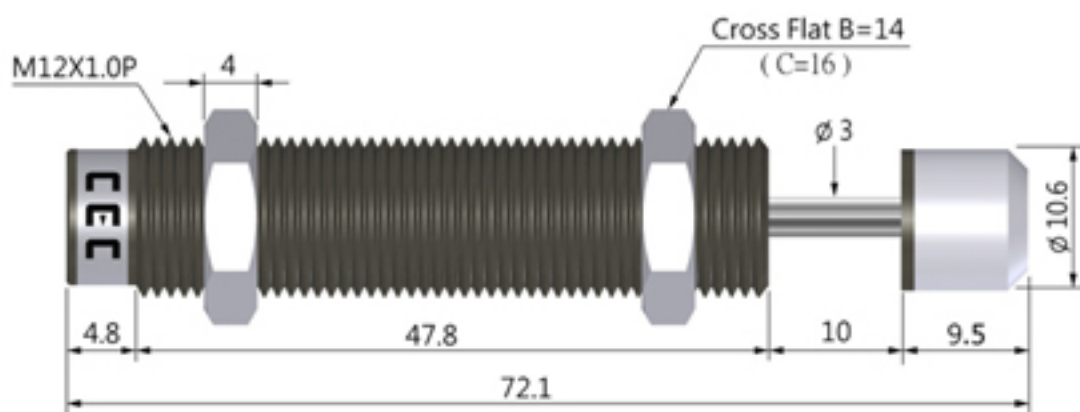
型 號 MODEL	行 程 mm STROKE	每次最大 吸收能量 MAX NM PER CYCLE	有效重量值 EFFECTIVE WEIGHT W _e (kg)	容許速度 m/s MAX IMPACT SPEED	每小時 吸收能量 MAX Nm PER HOUR	復歸彈力 RETURN FORCE N	溫度 C° TEMPERATURE
S 0806 NC	6	2.6	0.6 ~ 33	3	6,240	2.5 ~ 5.8	-10 ~ 70



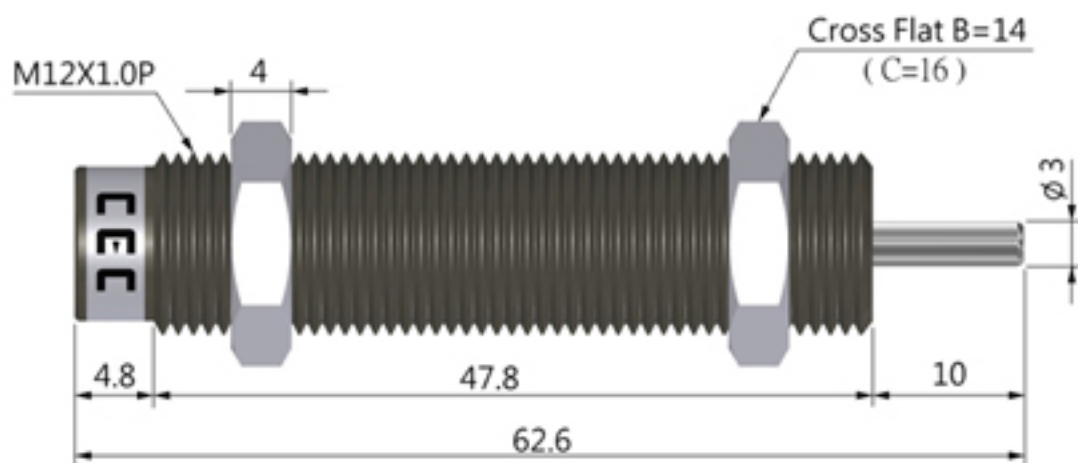
型號 MODEL	行程 mm STROKE	每次最大 吸收能量 MAX NM PER CYCLE	有效重量值 EFFECTIVE WEIGHT We (kg)	容許速度 m/s MAX IMPACT SPEED	每小時 吸收能量 MAX Nm PER HOUR	復歸彈力 RETURN FORCE N	溫度 C° TEMPERATURE
S 1007	7	5	1.1 ~ 63	3	12,000	3.7 ~ 7	-10 ~ 70



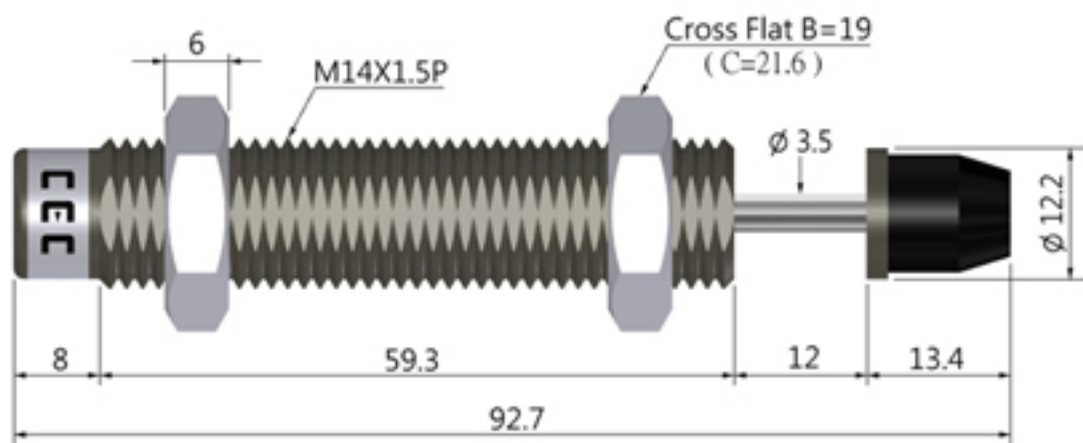
型號 MODEL	行程 mm STROKE	每次最大 吸收能量 MAX NM PER CYCLE	有效重量值 EFFECTIVE WEIGHT We (kg)	容許速度 m/s MAX IMPACT SPEED	每小時 吸收能量 MAX Nm PER HOUR	復歸彈力 RETURN FORCE N	溫度 C° TEMPERATURE
S 1007 NC	7	5	1.1 ~ 63	3	12,000	3.7 ~ 7	-10 ~ 70



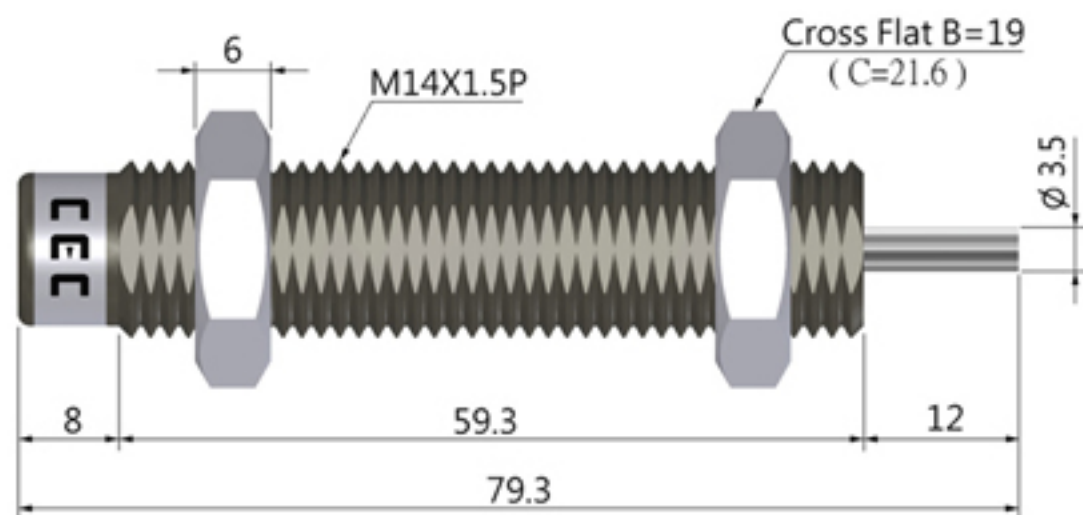
型號 MODEL	行程 mm STROKE	每次最大 吸收能量 MAX NM PER CYCLE	有效重量值 EFFECTIVE WEIGHT We (kg)	容許速度 m/s MAX IMPACT SPEED	每小時 吸收能量 MAX Nm PER HOUR	返回力 RETURN FORCE N	溫度 C° TEMPERATURE
S 1210	10	10	2.2 ~ 80	3	24,000	4 ~ 9	-10 ~ 70



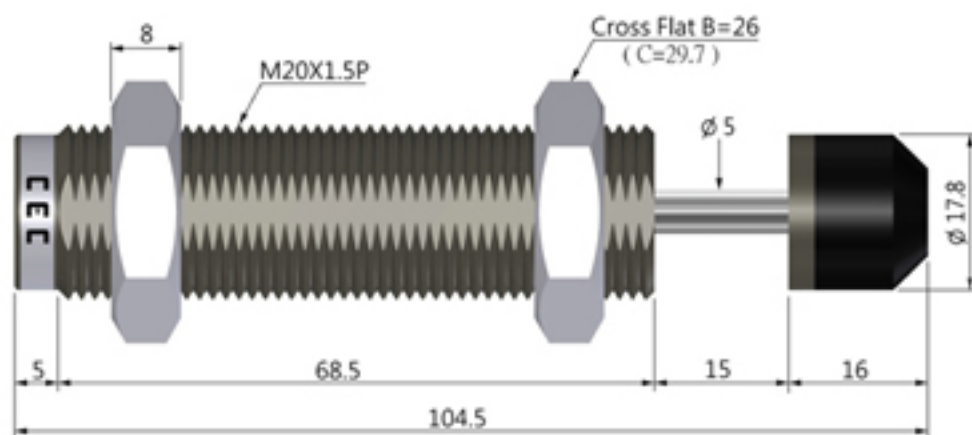
型號 MODEL	行程 mm STROKE	每次最大 吸收能量 MAX NM PER CYCLE	有效重量值 EFFECTIVE WEIGHT We (kg)	容許速度 m/s MAX IMPACT SPEED	每小時 吸收能量 MAX Nm PER HOUR	返回力 RETURN FORCE N	溫度 C° TEMPERATURE
S 1210 NC	10	10	2.2 ~ 80	3	24,000	4 ~ 9	-10 ~ 70



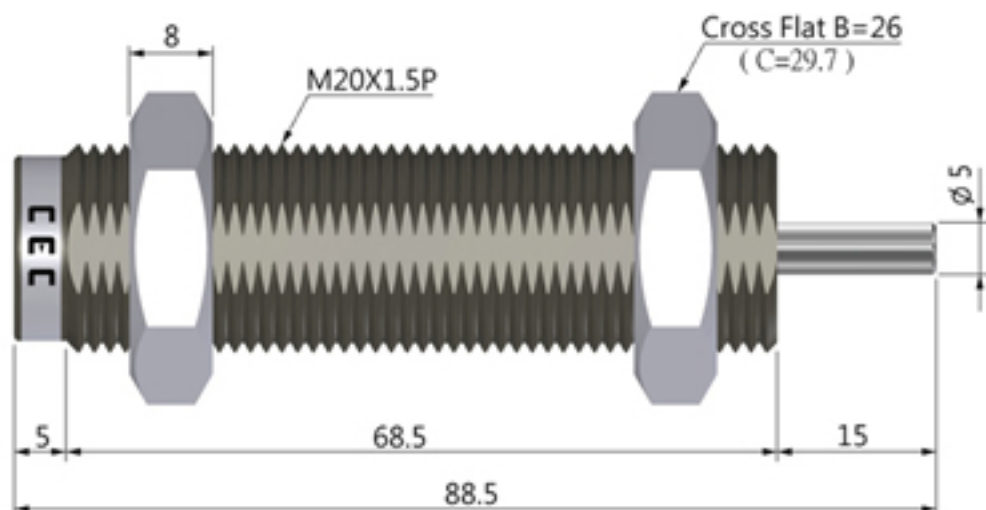
型號 MODEL	行程 mm STROKE	每次最大 吸收能量 MAX NM PER CYCLE	有效重量值 EFFECTIVE WEIGHT W _e (kg)	容許速度 m/s MAX IMPACT SPEED	每小時 吸收能量 MAX Nm PER HOUR	復歸彈力 RETURN FORCE N	溫度 C° TEMPERATURE
S 1412	12	18	4 ~ 144	3	32,400	6.1 ~ 14	-10 ~ 70



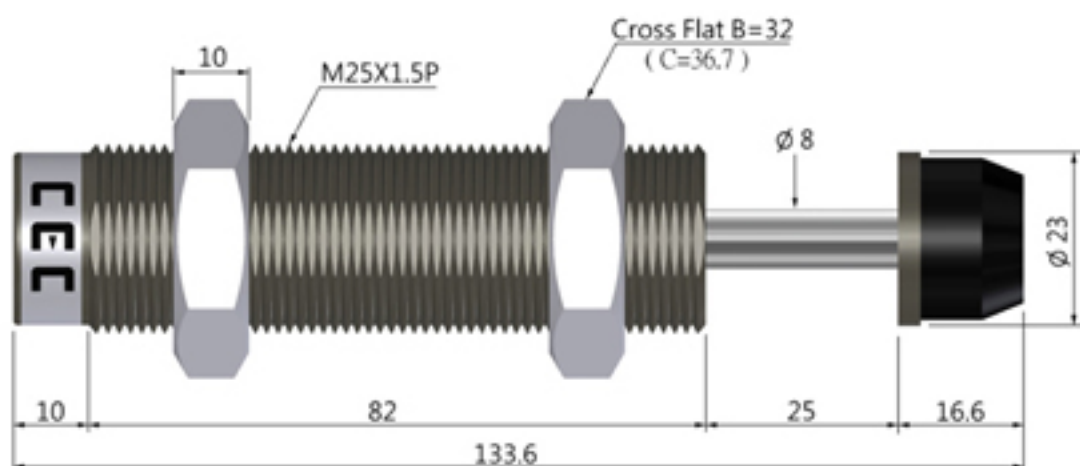
型號 MODEL	行程 mm STROKE	每次最大 吸收能量 MAX NM PER CYCLE	有效重量值 EFFECTIVE WEIGHT W _e (kg)	容許速度 m/s MAX IMPACT SPEED	每小時 吸收能量 MAX Nm PER HOUR	復歸彈力 RETURN FORCE N	溫度 C° TEMPERATURE
S 1412 NC	12	18	4 ~ 144	3	32,400	6.1 ~ 14	-10 ~ 70



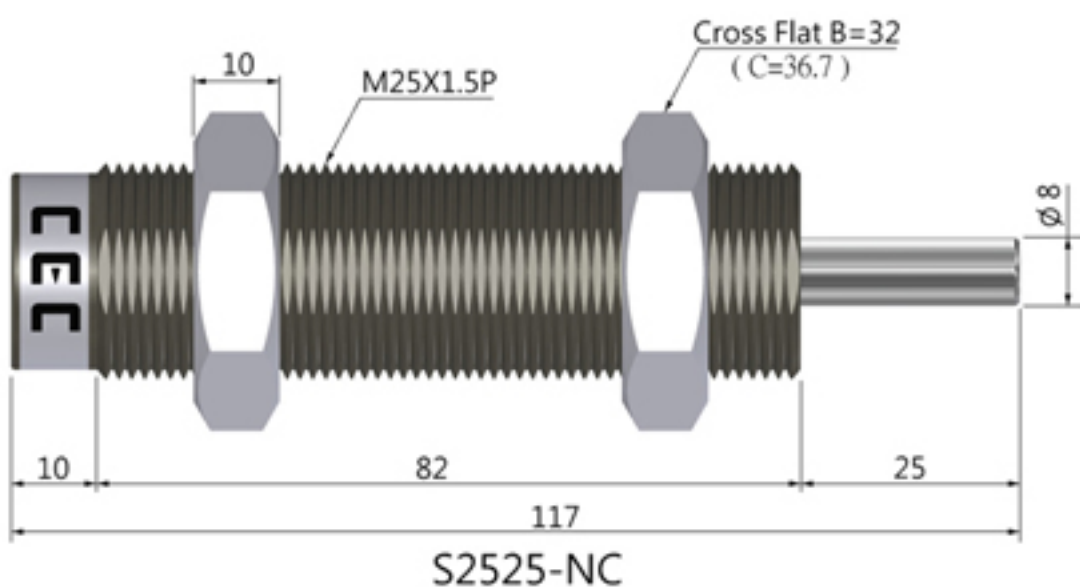
型號 MODEL	行程 mm STROKE	每次最大 吸收能量 MAX NM PER CYCLE	有效重量值 EFFECTIVE WEIGHT We (kg)	容許速度 m/s MAX IMPACT SPEED	每小時 吸收能量 MAX NM PER HOUR	復歸彈力 RETURN FORCE	溫度 °C TEMPERATURE
S 2015	15	46	10.2 ~ 368	3	55,200	9.8 ~ 20	-10 ~ 70



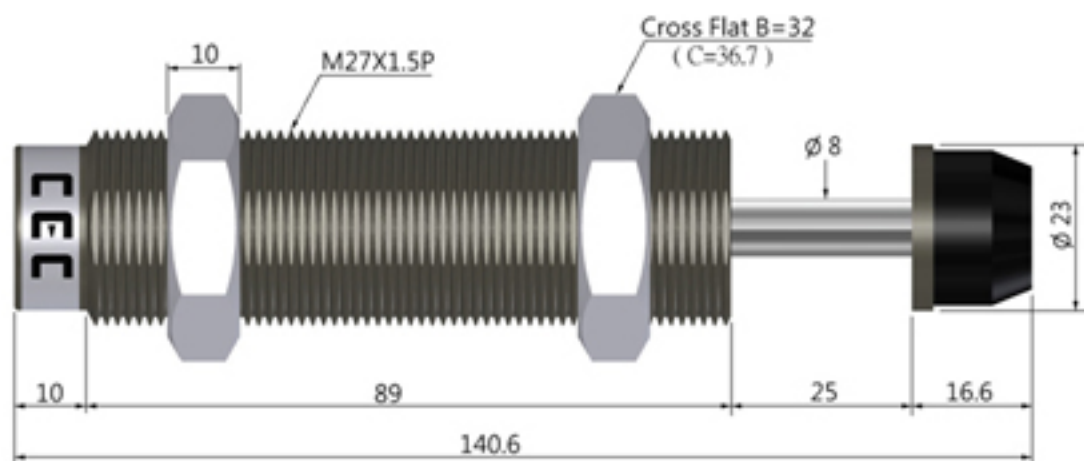
型號 MODEL	行程 mm STROKE	每次最大 吸收能量 MAX NM PER CYCLE	有效重量值 EFFECTIVE WEIGHT We (kg)	容許速度 m/s MAX IMPACT SPEED	每小時 吸收能量 MAX NM PER HOUR	復歸彈力 RETURN FORCE	溫度 °C TEMPERATURE
S 2015 NC	15	46	10.2 ~ 368	3	55,200	9.8 ~ 20	-10 ~ 70



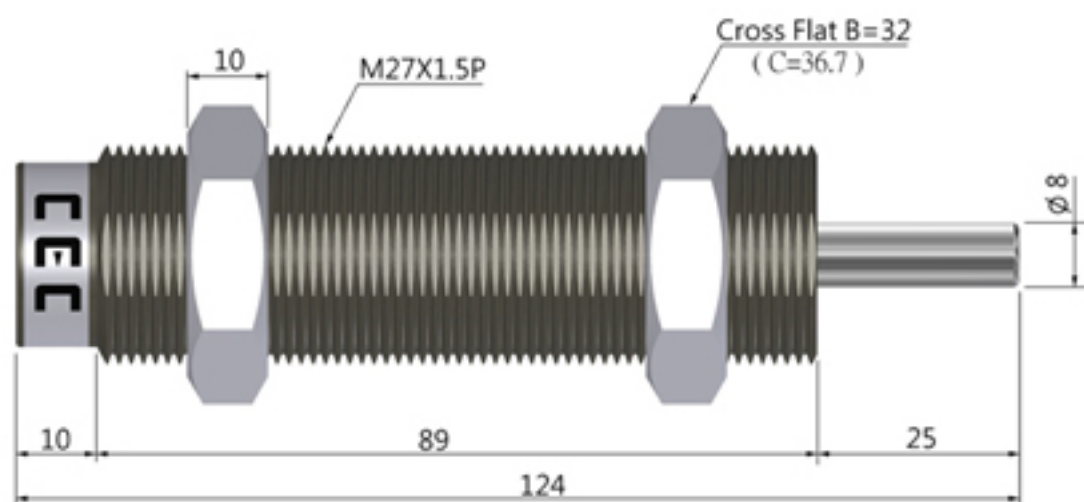
型號 MODEL	行程 mm STROKE	每次最大 吸收能量 MAX NM PER CYCLE	有效重量值 EFFECTIVE WEIGHT We (kg)	容許速度 m/s MAX IMPACT SPEED	每小時 吸收能量 MAX NM PER HOUR	復歸彈力 RETURN FORCE	溫度 °C TEMPERATURE
S 2525	25	78	17 ~ 624	3	70,200	8.2 ~ 28	-10 ~ 70



型號 MODEL	行程 mm STROKE	每次最大 吸收能量 MAX NM PER CYCLE	有效重量值 EFFECTIVE WEIGHT We (kg)	容許速度 m/s MAX IMPACT SPEED	每小時 吸收能量 MAX Nm PER HOUR	復歸彈力 RETURN FORCE N	溫度 °C TEMPERATURE
S 2525 NC	25	78	17 ~ 624	3	70,200	8.2 ~ 28	-10 ~ 70



型號 MODEL	行程 mm STROKE	每次最大 吸收能量 MAX NM PER CYCLE	有效重量 EFFECTIVE WEIGHT We (kg)	容許速度 m/s MAX IMPACT SPEED	每小時 吸收能量 MAX Nm PER HOUR	復原力 RETURN FORCE N	溫度 C° TEMPERATURE
S 2725	25	90	20 ~ 720	3	81,000	8.2 ~ 28	-10 ~ 70



型號 MODEL	行程 mm STROKE	每次最大 吸收能量 MAX NM PER CYCLE	有效重量 EFFECTIVE WEIGHT We (kg)	容許速度 m/s MAX IMPACT SPEED	每小時 吸收能量 MAX Nm PER HOUR	復原力 RETURN FORCE N	溫度 C° TEMPERATURE
S 2725 NC	25	90	20 ~ 720	3	81,000	8.2 ~ 28	-10 ~ 70