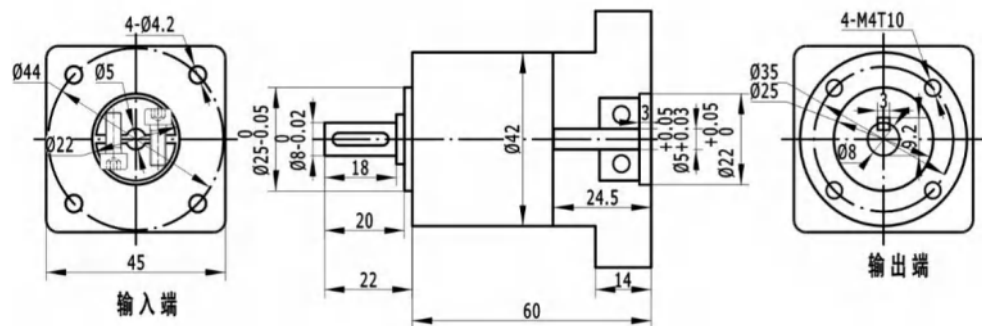


PX42 步进系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

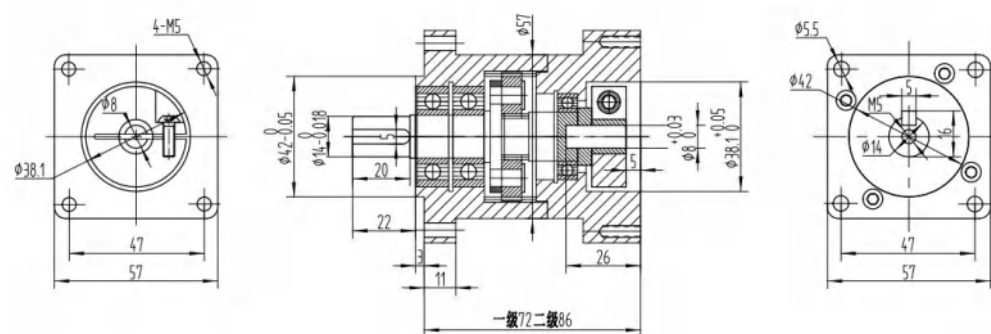
级数	一级	二级	三级
减速比	4/5/8		
机身长度(MM)	60		
额定负载 (N.M)	6		
最大负载 (N.M)	12		
效率 (%)	90		
回程间隙	≤20		
额定输入转速 (RPM)	≤3000		
防护等级 (IP)	65		
重量 (KG)	0.4		
噪音 (DB)	≤60		
寿命 (H)	≈20000		
润滑	油脂		
安装方式	法兰		

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX57 步进系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION`

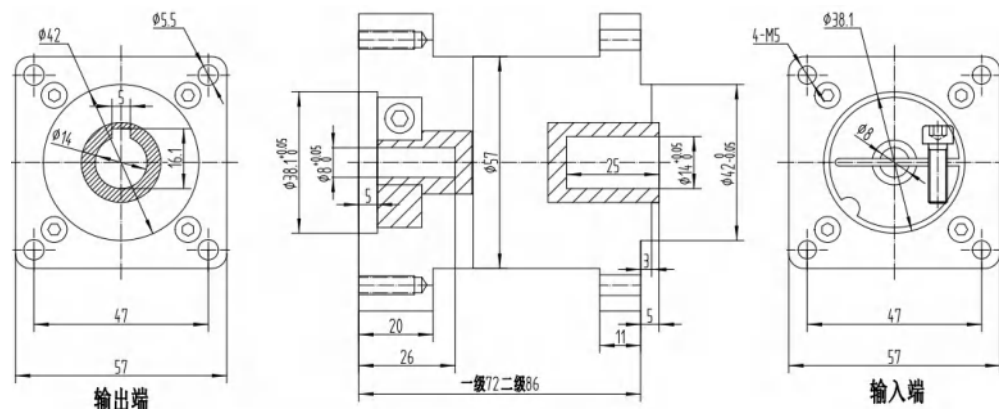
级数	一级	二级	三级
减速比	3/4/5/6/7/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/100/144/216
机身长度(MM)	72	86	100
额定负载 (N.M)	15	30	40
最大负载 (N.M)	25	40	50
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤15	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	0.9	1.2	1.4
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX57 步进孔系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

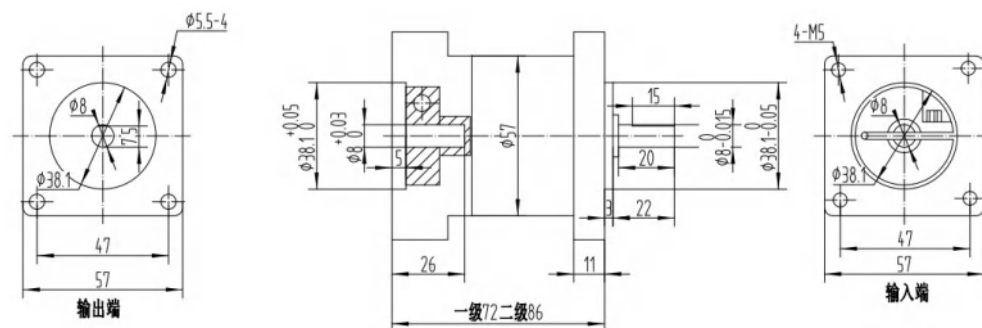
减速比	3/4/5/6/7/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/100/144/216
机身长度(MM)	72	86	100
额定负载 (N.M)	15	30	40
最大负载 (N.M)	25	40	50
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤ 15	≤ 30	≤ 50
额定输入转速 (RPM)	≤ 3000	≤ 3000	≤ 3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	0.9	1.2	1.4
噪音 (DB)	≤ 60	≤ 65	≤ 75
寿命 (H)	≈ 20000	≈ 20000	≈ 20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX57 步进输出同输入系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

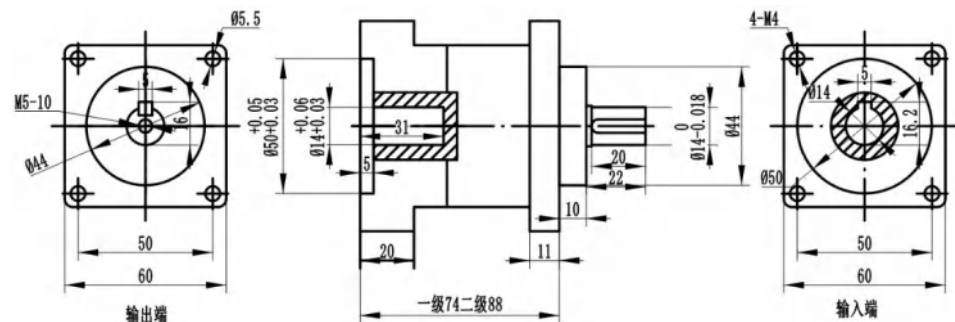
减速比	3/4/5/6/7/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/100/144/216
机身长度(MM)	72	86	100
额定负载 (N.M)	15	30	40
最大负载 (N.M)	25	40	50
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤ 15	≤ 30	≤ 50
额定输入转速 (RPM)	≤ 3000	≤ 3000	≤ 3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	0.9	1.2	1.4
噪音 (DB)	≤ 60	≤ 65	≤ 75
寿命 (H)	≈ 20000	≈ 20000	≈ 20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX60 伺服系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL SPECIFICATION

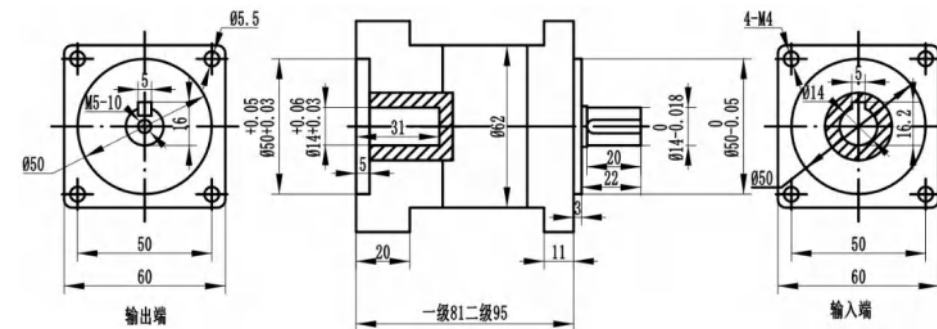
减速比	3/4/5/6	10/16/20/24/30/36	64/96/100/144/216
机身长度(MM)	74	88	102
额定负载 (N.M)	15	30	40
最大负载 (N.M)	25	40	50
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤15	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.0	1.25	1.5
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: THE ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERENCE ONLY

PX60 伺服输入同输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL SPECIFICATION

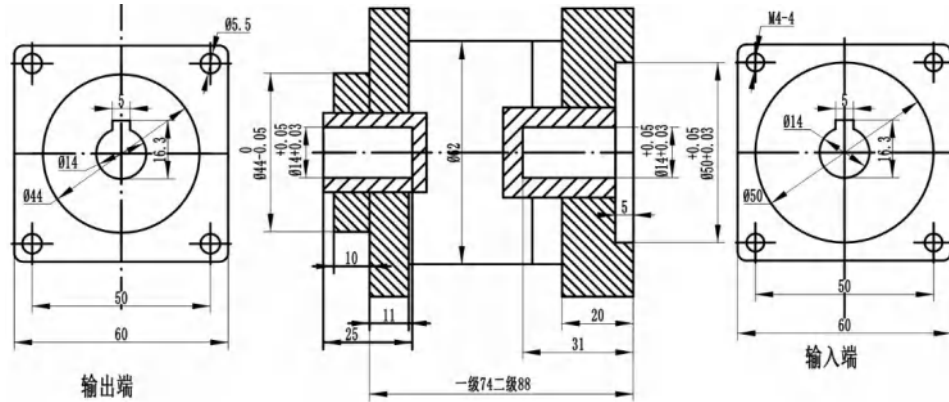
减速比	3/4/5/6	10/16/20/24/30/36	64/96/100/144/216
机身长度(MM)	81	96	110
额定负载 (N.M)	15	30	40
最大负载 (N.M)	25	40	50
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤15	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.0	1.3	1.6
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: THE ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERENCE ONLY

PX60 伺服孔系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

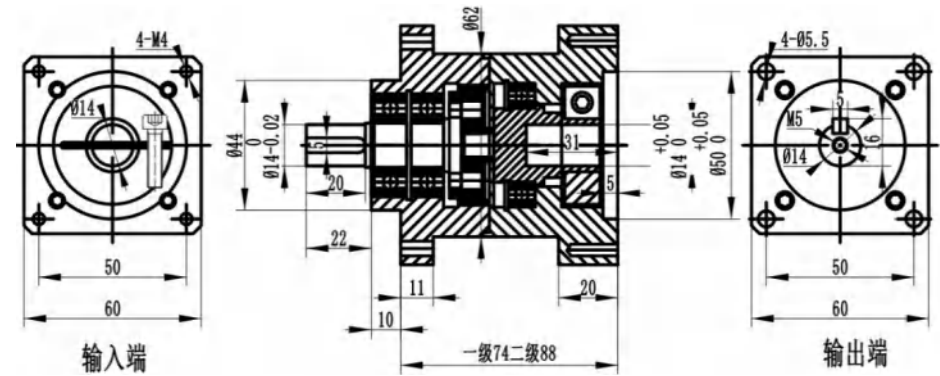
减速比	3/4/5/6	10/16/20/24/30/36	64/96/100/144/216
机身长度(MM)	74	88	102
额定负载 (N.M)	15	30	40
最大负载 (N.M)	25	40	50
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤15	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.0	1.25	1.5
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX60 伺服锁紧系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

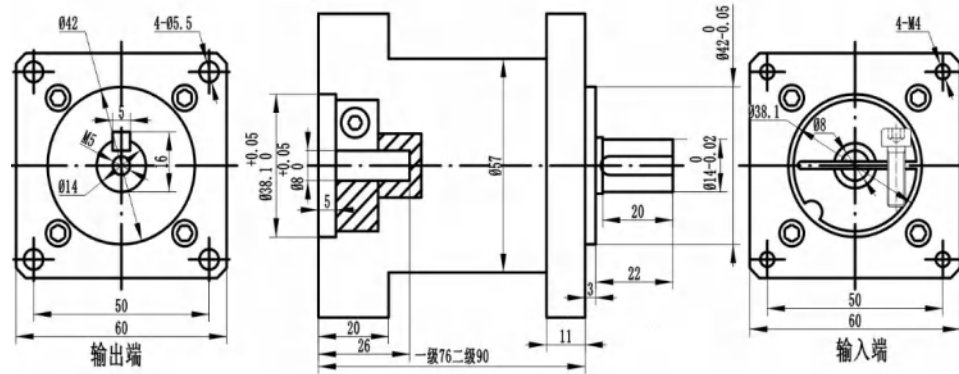
减速比	3/4/5/6	10/16/20/24/30/36	64/96/100/144/216
机身长度(MM)	74	88	102
额定负载 (N.M)	15	30	40
最大负载 (N.M)	25	40	50
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤15	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.0	1.3	1.6
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX60 无刷系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

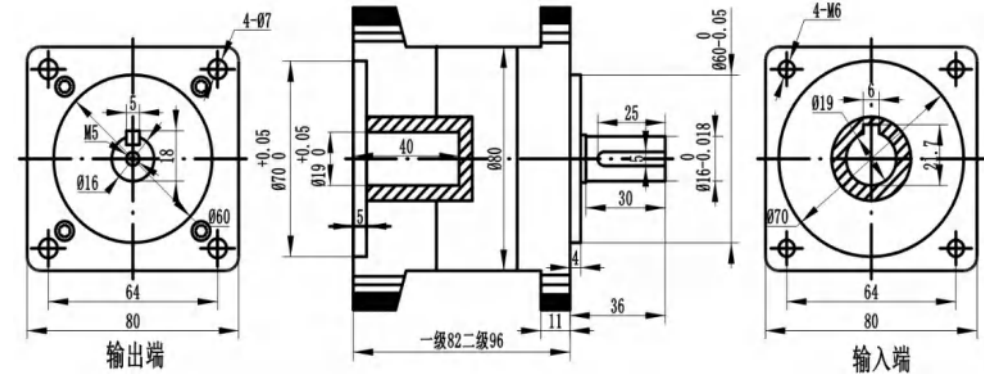
减速比	3/4/5/6/7/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/100/144/216
机身长度(MM)	76	90	104
额定负载 (N.M)	15	30	40
最大负载 (N.M)	25	40	50
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤15	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	0.9	1.2	1.4
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX80 伺服系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

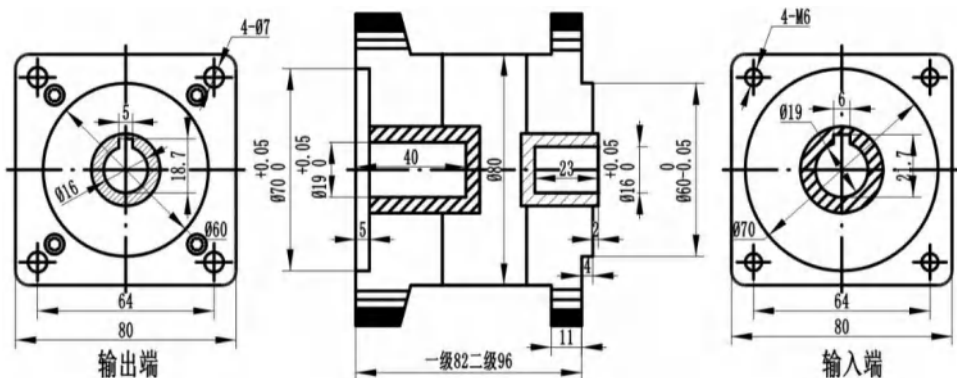
减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	82	96	110
额定负载 (N.M)	30	50	60
最大负载 (N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.45	1.9	2.35
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX80 伺服孔输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

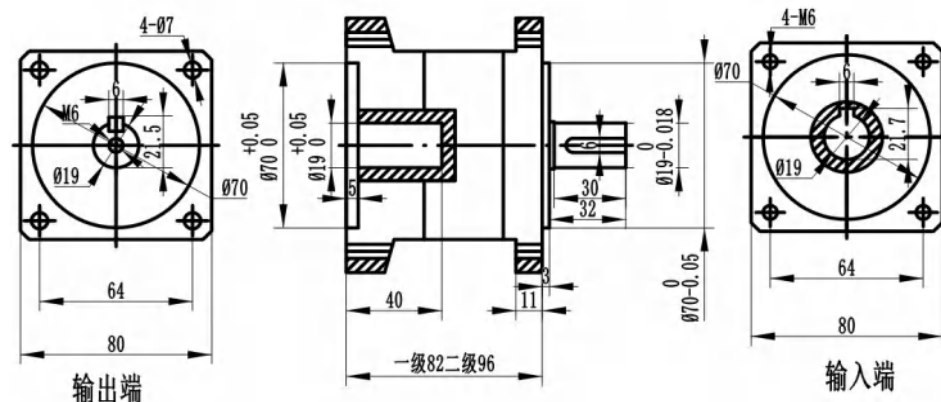
减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	82	96	110
额定负载 (N.M)	30	50	60
最大负载 (N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.45	1.9	2.35
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX80 伺服输入同输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

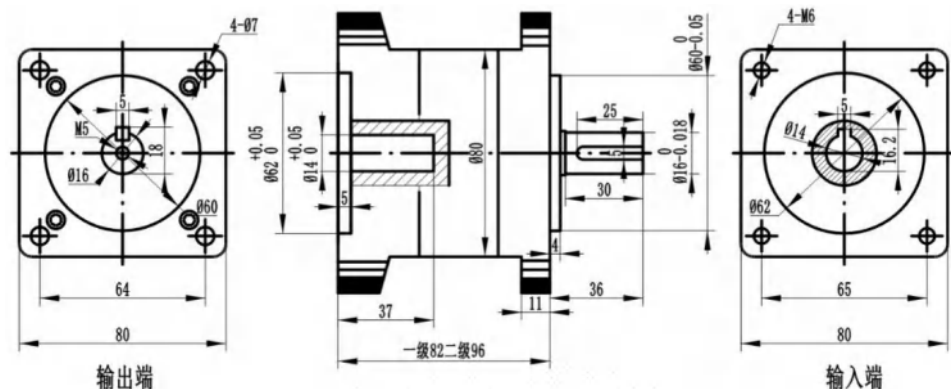
减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	82	96	110
额定负载 (N.M)	30	50	60
最大负载 (N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.45	1.9	2.35
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

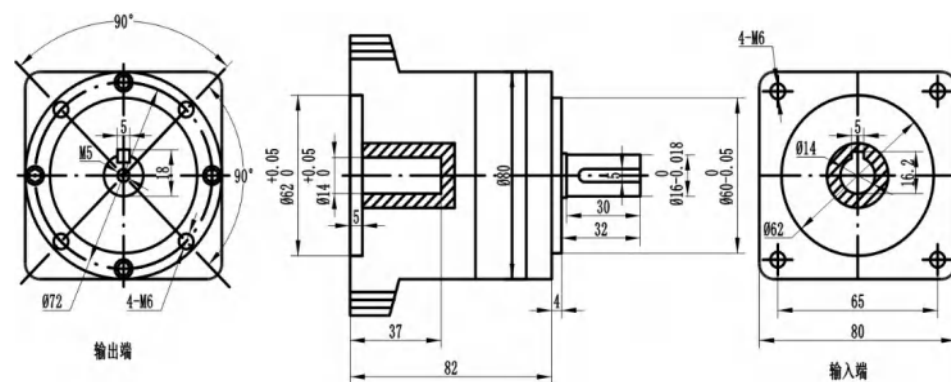
PX80 无刷系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



PX80 无刷圆法兰输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	82	96	110
额定负载 (N.M)	30	50	60
最大负载 (N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.45	1.9	2.35
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

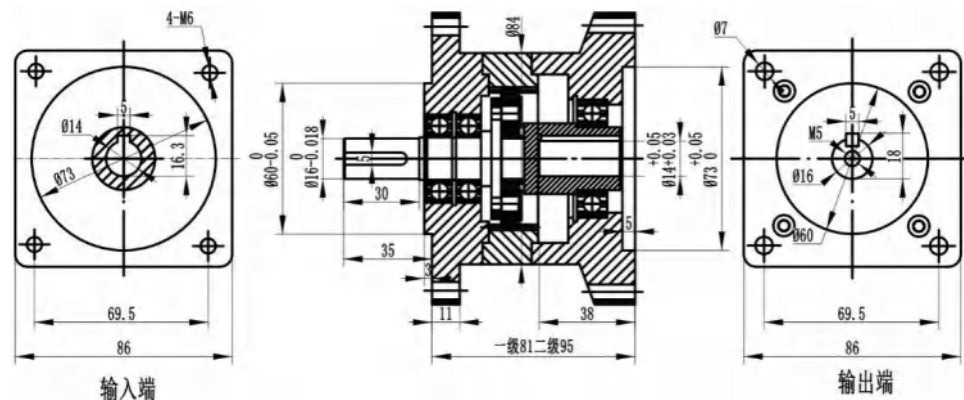
减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	82	96	110
额定负载 (N.M)	30	50	60
最大负载 (N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.45	1.9	2.35
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

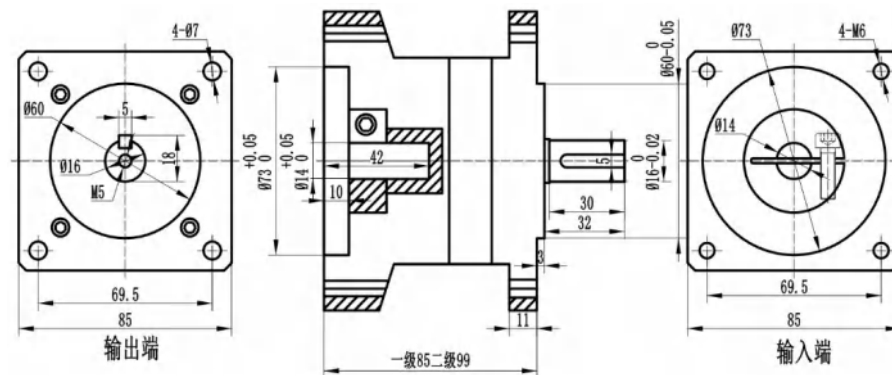
PX86 步进系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



PX86 步进锁紧系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	81	95	109
额定负载 (N.M)	30	50	60
最大负载 (N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.65	2.15	3.3
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

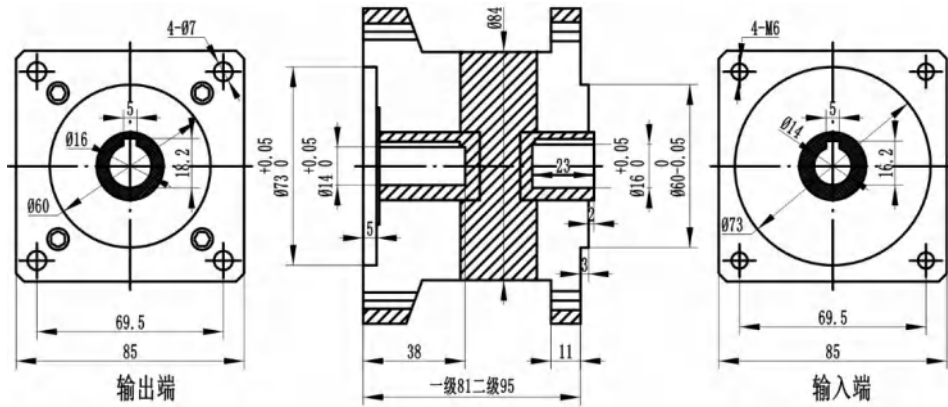
减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	85	99	113
额定负载 (N.M)	30	50	60
最大负载 (N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.6	2.05	2.5
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX86 步进孔输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

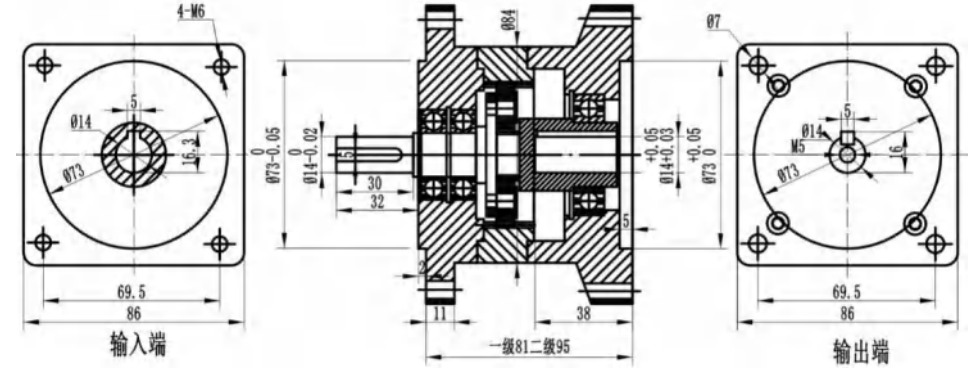
减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	81	95	109
额定负载 (N.M)	30	50	60
最大负载 (N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.65	2.15	3.3
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX86 步进输入同输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

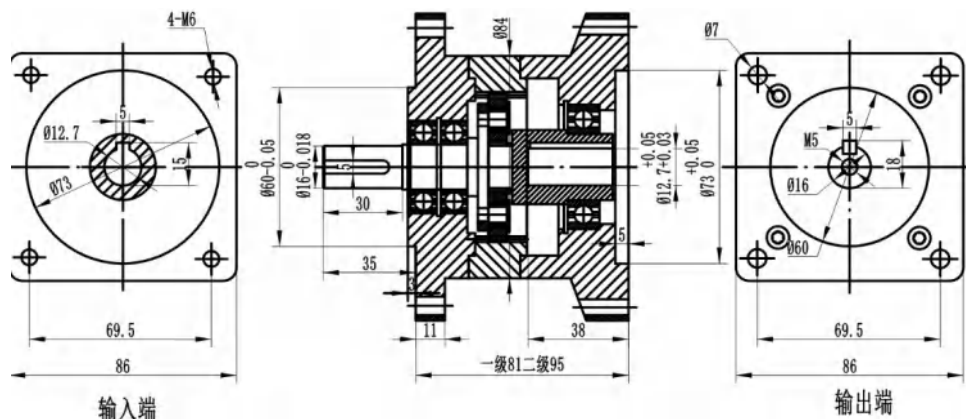
减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	81	95	109
额定负载 (N.M)	30	50	60
最大负载 (N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.45	1.9	2.35
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

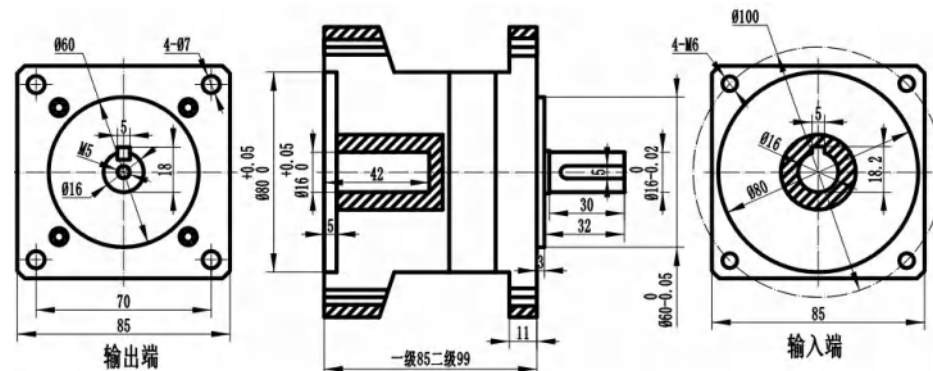
PX86 步进输入孔 12.7 系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



PX90 伺服系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	81	95	109
额定负载 (N.M)	30	50	60
最大负载 (N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.65	2.15	3.3
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

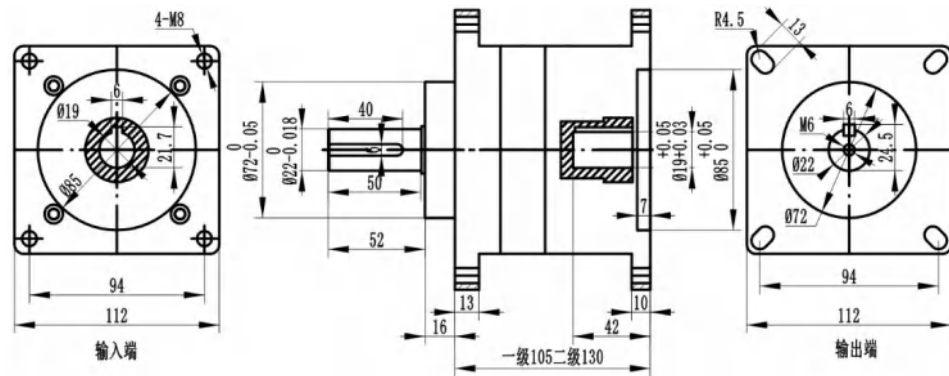
减速比	3/4/5/6	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	85	99	113
额定负载 (N.M)	30	50	60
最大负载 (N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	1.6	2.05	2.5
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONL

PX110 步进系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

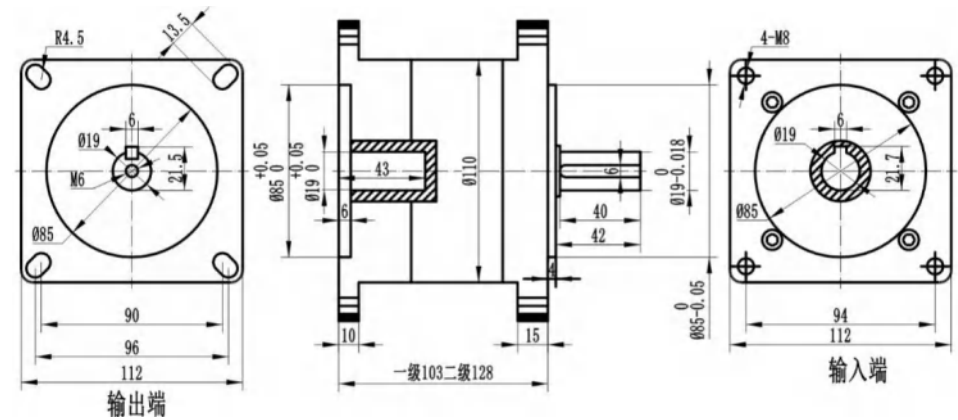
减速比	3/4/5/6/8/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/144/216
机身长度(MM)	105	130	155
额定负载 (N.M)	70	140	160
最大负载 (N.M)	100	170	180
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤20	≤40	≤60
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	4.1	5.65	7.3
噪音 (DB)	≤60	≤75	≤85
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX110 步进输入同输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

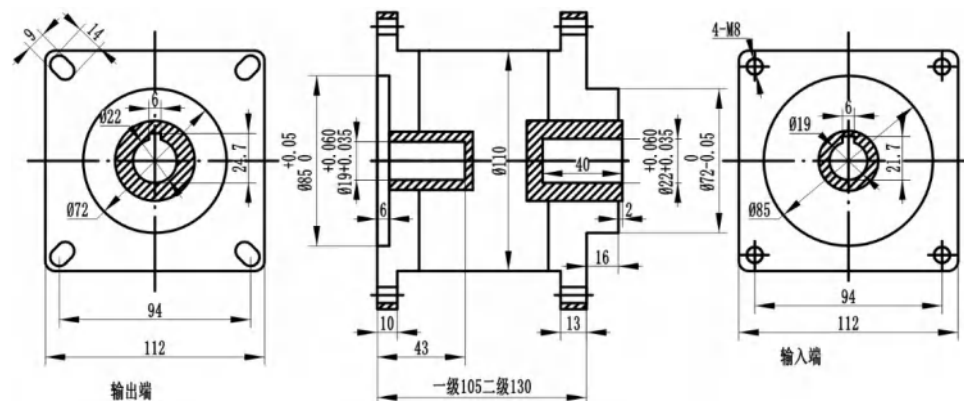
减速比	3/4/5/6/8/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/144/216
机身长度(MM)	103	128	153
额定负载 (N.M)	70	140	160
最大负载 (N.M)	100	170	180
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤20	≤40	≤60
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	4.0	5.55	7.1
噪音 (DB)	≤60	≤75	≤85
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONL

PX110 步进孔输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

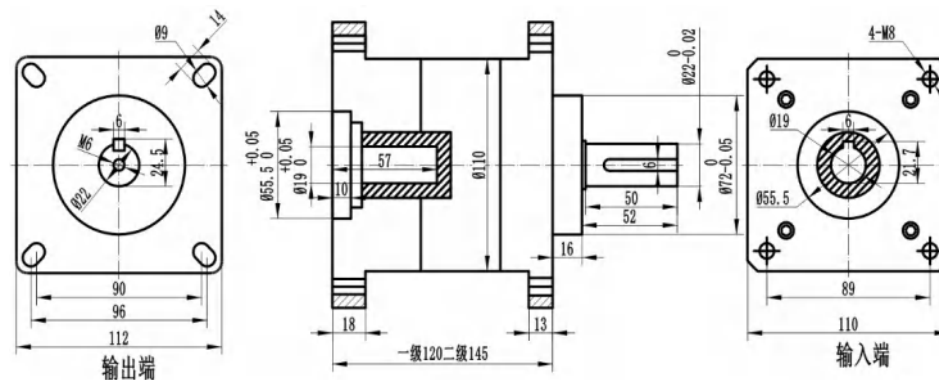
减速比	3/4/5/6/8/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/144/216
机身长度(MM)	105	130	155
额定负载 (N.M)	70	140	160
最大负载 (N.M)	100	170	180
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤20	≤40	≤60
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	4.1	5.65	7.3
噪音 (DB)	≤60	≤75	≤85
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX110 步进输入孔 55.5 系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

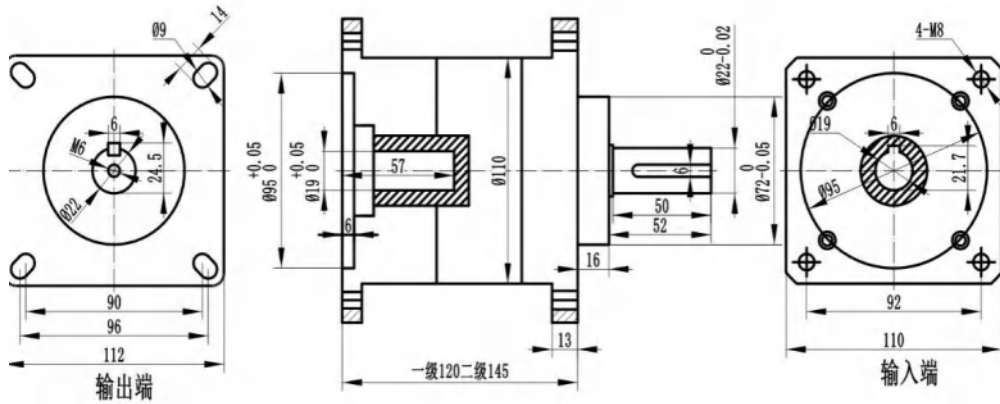
减速比	3/4/5/6/8/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/144/216
机身长度(MM)	120	145	170
额定负载 (N.M)	70	140	160
最大负载 (N.M)	100	170	180
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤20	≤40	≤60
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	4.0	5.55	7.1
噪音 (DB)	≤60	≤75	≤85
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONL

PX110 伺服系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

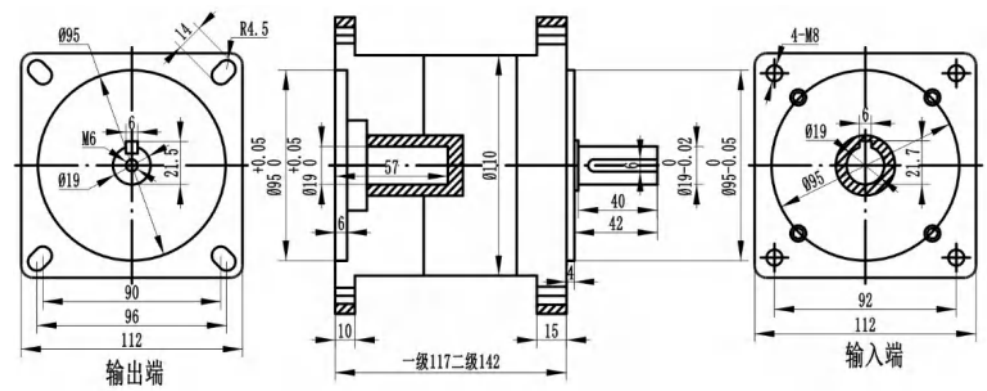
减速比	3/4/5/6/8/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/144/216
机身长度(MM)	120	145	170
额定负载 (N.M)	70	140	160
最大负载 (N.M)	100	170	180
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤20	≤40	≤60
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	4.1	5.65	7.3
噪音 (DB)	≤60	≤75	≤85
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX110 伺服输入同输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

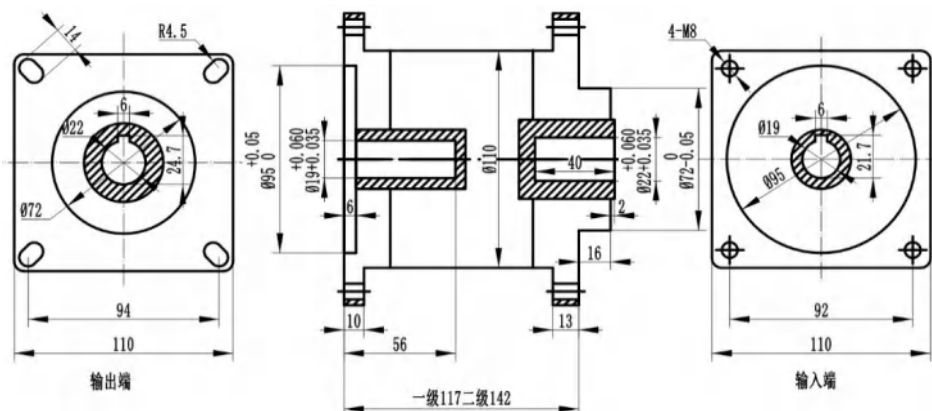
减速比	3/4/5/6/8/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/144/216
机身长度(MM)	117	142	167
额定负载 (N.M)	70	140	160
最大负载 (N.M)	100	170	180
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤20	≤40	≤60
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	4.0	5.55	7.1
噪音 (DB)	≤60	≤75	≤85
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONL

PX110 伺服孔系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

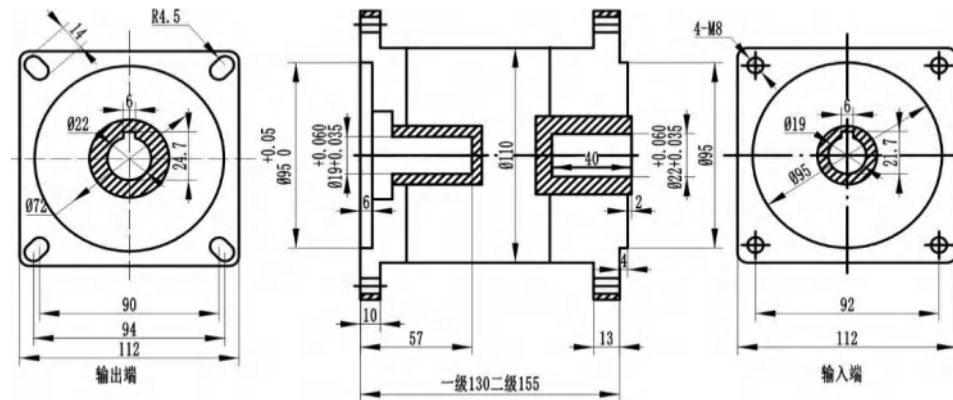
减速比	3/4/5/6/8/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/144/216
机身长度(MM)	117	142	167
额定负载 (N.M)	70	140	160
最大负载 (N.M)	100	170	180
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤20	≤40	≤60
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	4.1	5.65	7.3
噪音 (DB)	≤60	≤75	≤85
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX110 伺服新款孔输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

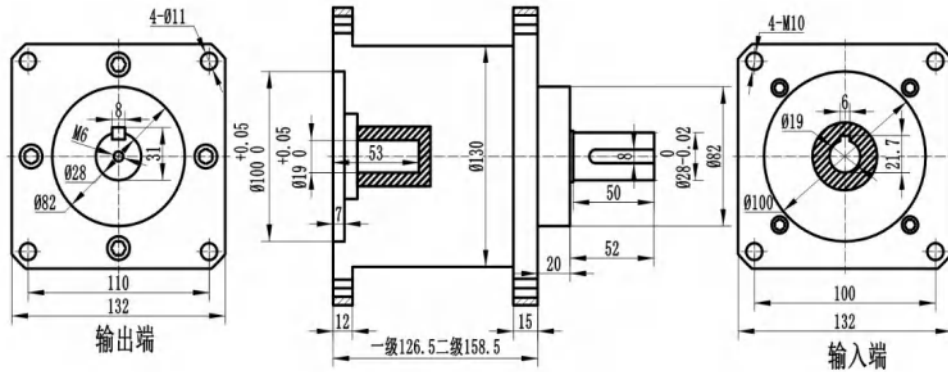
减速比	3/4/5/6/8/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/144/216
机身长度(MM)	130	155	180
额定负载 (N.M)	70	140	160
最大负载 (N.M)	100	170	180
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤20	≤40	≤60
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	4.0	5.55	7.1
噪音 (DB)	≤60	≤75	≤85
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONL

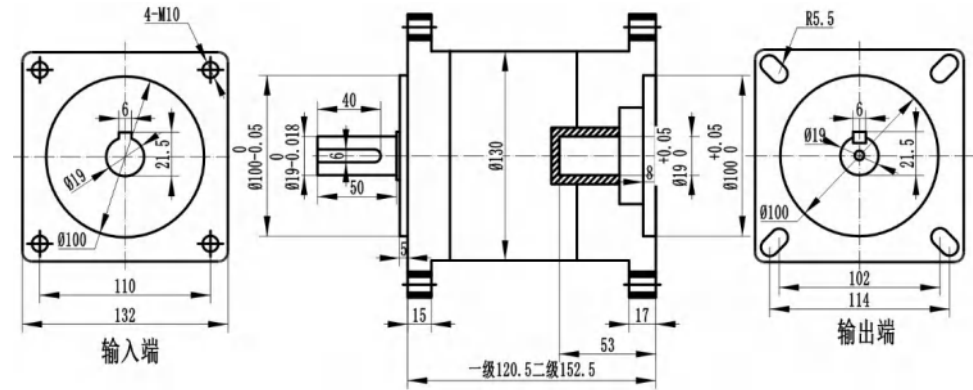
PX130 步进系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



PX130 步进输入同输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

减速比	3/4/5/6/8	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	126.5	158.5	190.5
额定负载 (N.M)	90	150	200
最大负载 (N.M)	150	200	240
效率 (%)	90	85	80
回程间隙	≤30	≤60	≤90
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	8.3	11	13.7
噪音 (DB)	≤70	≤80	≤90
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

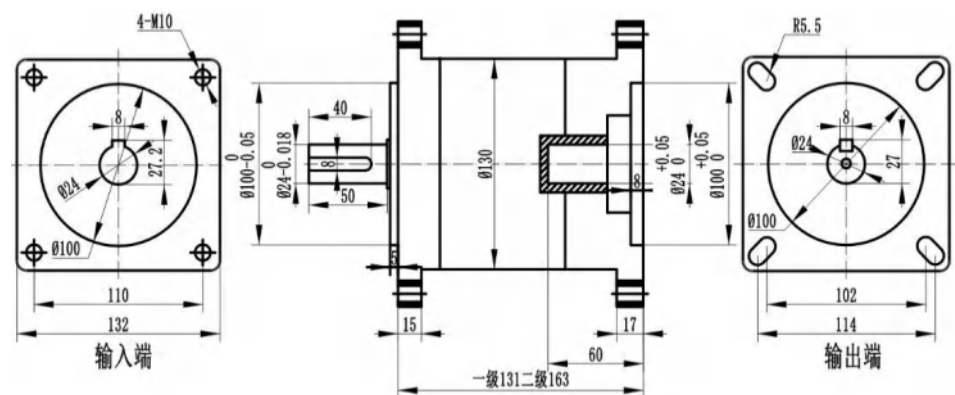
减速比	3/4/5/6/8	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	120.5	152.5	184.5
额定负载 (N.M)	90	150	200
最大负载 (N.M)	150	200	240
效率 (%)	90	85	80
回程间隙	≤30	≤60	≤90
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	8.1	10.8	13.5
噪音 (DB)	≤70	≤80	≤85
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONL

PX130 步进-24 输入同输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

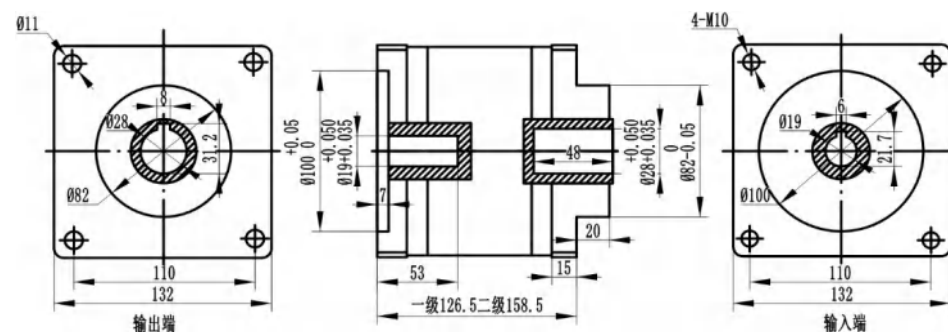
减速比	3/4/5/6/8	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	131	163	195
额定负载 (N.M)	90	150	200
最大负载 (N.M)	150	200	240
效率 (%)	90	85	80
回程间隙	≤30	≤60	≤90
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	8.3	11	13.7
噪音 (DB)	≤70	≤80	≤90
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX130 步进孔输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

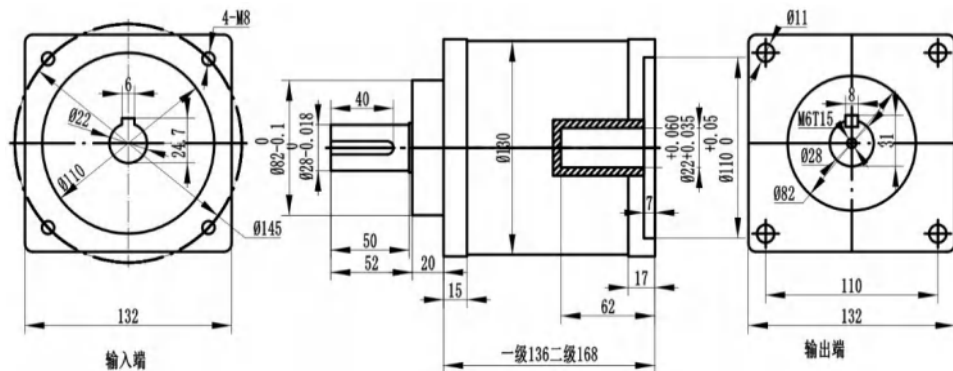
减速比	3/4/5/6/8	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	126.5	158.5	190.5
额定负载 (N.M)	90	150	200
最大负载 (N.M)	150	200	240
效率 (%)	90	85	80
回程间隙	≤30	≤60	≤90
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	8.1	10.8	13.5
噪音 (DB)	≤70	≤80	≤85
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONL

PX130 伺服系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

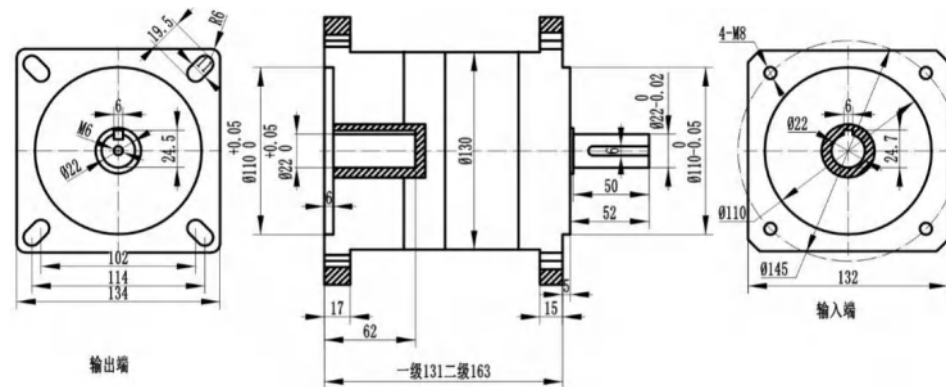
减速比	3/4/5/6/8	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	136	168	200
额定负载 (N.M)	90	150	200
最大负载 (N.M)	150	200	240
效率 (%)	90	85	80
回程间隙	≤30	≤60	≤90
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	8.5	10.8	13.2
噪音 (DB)	≤70	≤80	≤90
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX130 伺服输入同输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

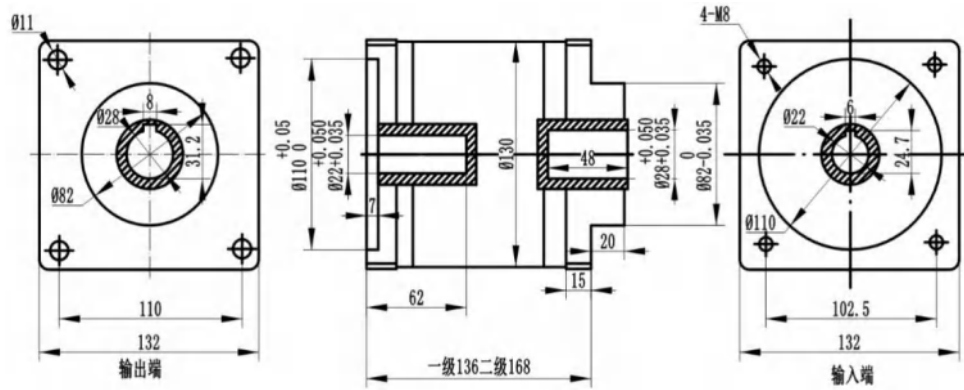
减速比	3/4/5/6/8	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	131	163	195
额定负载 (N.M)	90	150	200
最大负载 (N.M)	150	200	240
效率 (%)	90	85	80
回程间隙	≤30	≤60	≤90
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	8.1	10.8	13.5
噪音 (DB)	≤70	≤80	≤85
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONL

PX130 伺服孔系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

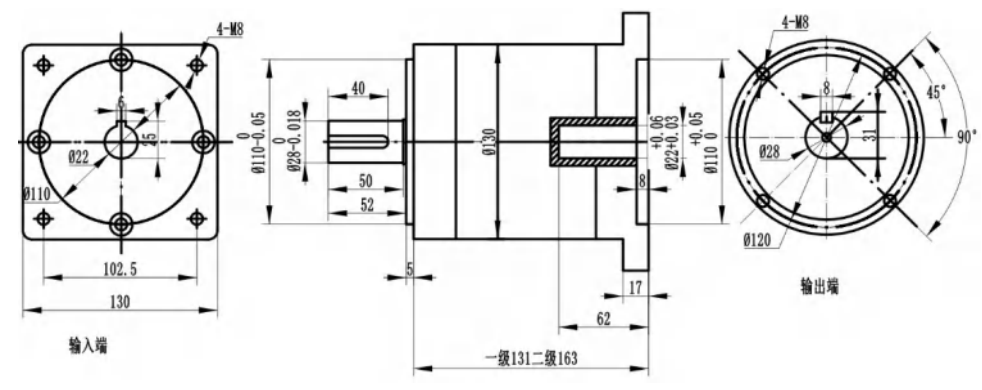
减速比	3/4/5/6/8	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	136	168	200
额定负载 (N.M)	90	150	200
最大负载 (N.M)	150	200	240
效率 (%)	90	85	80
回程间隙	≤30	≤60	≤90
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	8.5	10.8	13.2
噪音 (DB)	≤70	≤80	≤90
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX130 伺服圆法兰输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

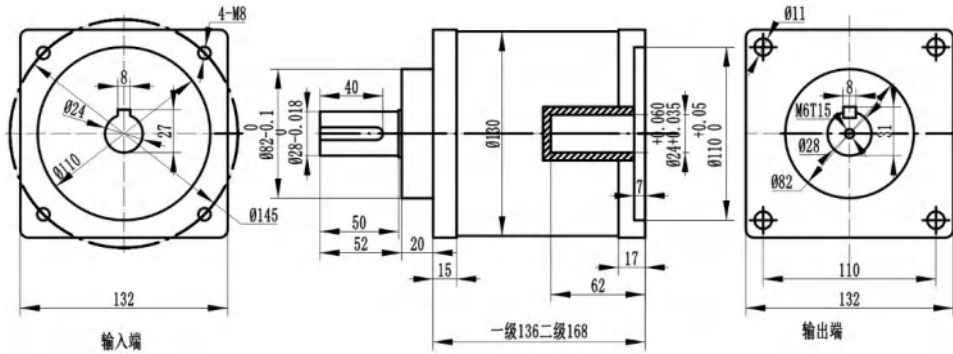
减速比	3/4/5/6/8	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	131	163	195
额定负载 (N.M)	90	150	200
最大负载 (N.M)	150	200	240
效率 (%)	90	85	80
回程间隙	≤30	≤60	≤90
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	8.1	10.8	13.5
噪音 (DB)	≤70	≤80	≤85
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONL

PX130 伺服输入孔 24 系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

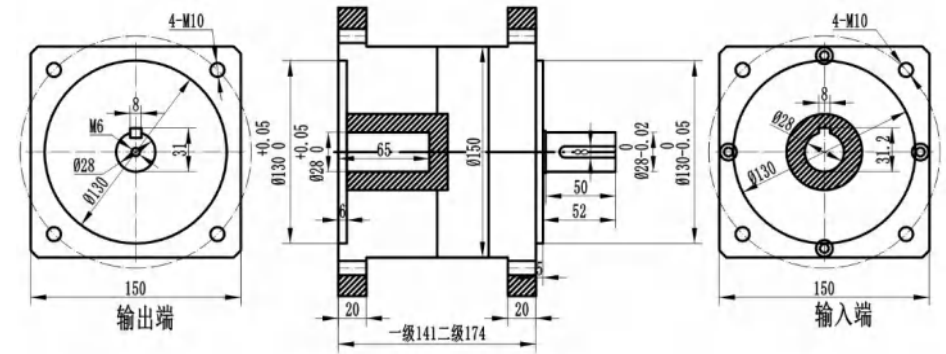
减速比	3/4/5/6/8	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	136	168	200
额定负载 (N.M)	90	150	200
最大负载 (N.M)	150	200	240
效率 (%)	90	85	80
回程间隙	≤30	≤60	≤90
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	8.5	10.8	13.2
噪音 (DB)	≤70	≤80	≤90
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX150 伺服系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

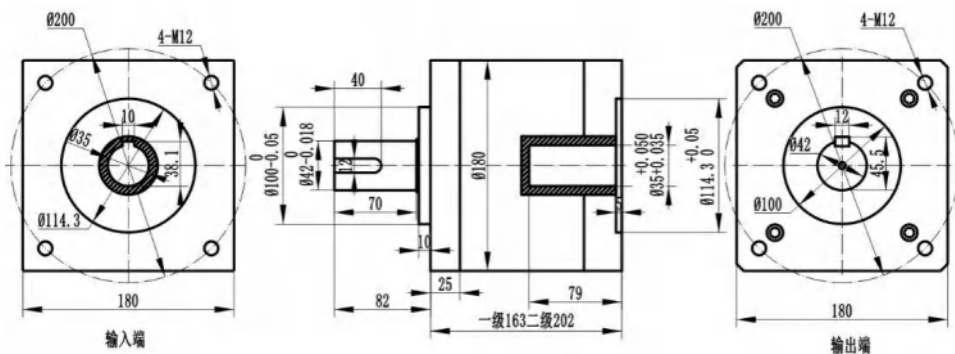
减速比	3/4/5	9/12/16/20/25	45/48/80/100
机身长度(MM)	141	174	207
额定负载 (N.M)	130	200	260
最大负载 (N.M)	160	240	300
效率 (%)	90	85	80
回程间隙	≤30	≤60	≤90
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	10.05	13.45	16.85
噪音 (DB)	≤70	≤80	≤85
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONL

PX180 伺服系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

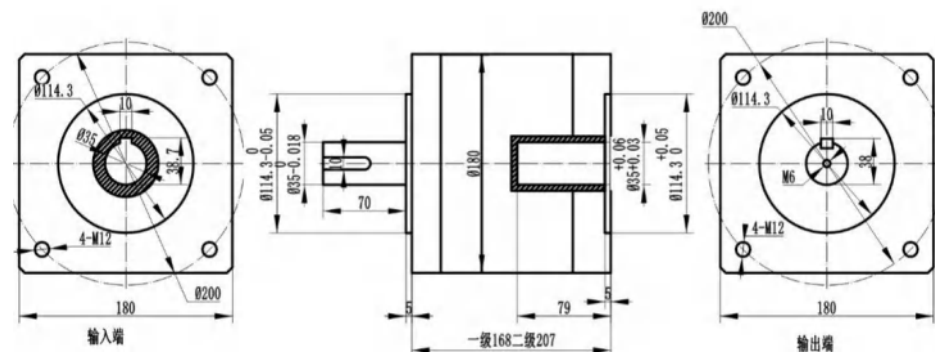
减速比	3/4/5/6	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	163	202	241
额定负载 (N.M)	200	260	360
最大负载 (N.M)	260	320	380
效率 (%)	85	80	75
回程间隙	≤30	≤70	≤100
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	17.5	30	42.5
噪音 (DB)	≤80	≤95	≤100
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX180 伺服输入同输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

减速比	3/4/5/6	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	163	202	241
额定负载 (N.M)	200	260	360
最大负载 (N.M)	260	320	380
效率 (%)	85	80	75
回程间隙	≤30	≤70	≤100
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级 (IP)	65	65	65
重量 (KG)	17.5	30	42.5
噪音 (DB)	≤80	≤95	≤100
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注：以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONL

