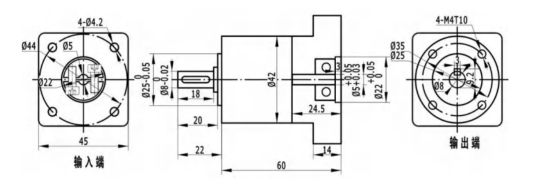
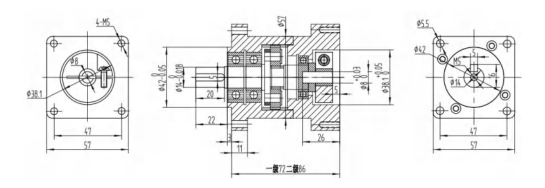
PX42 步进系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



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	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

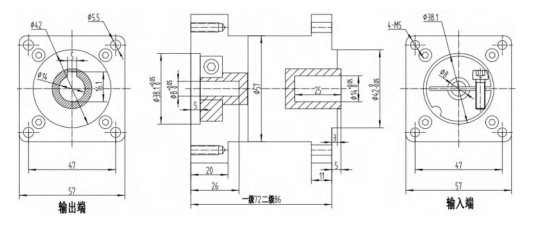
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION`

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

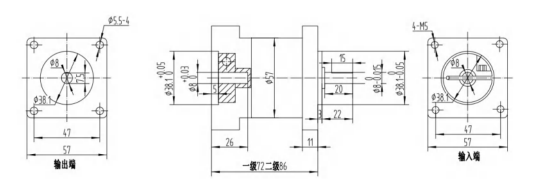
PX57 步进孔系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



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

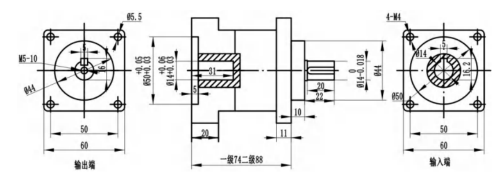
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

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

PX60 伺服系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

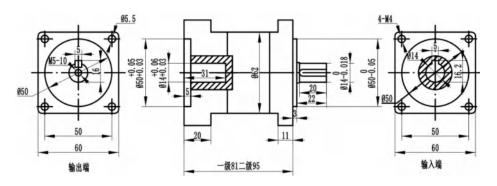
3/4/5/6	10/16/20/24/30/36	64/96/100/144/216
74	88	102
15	30	40
25	40	50
95	90	85
≤15	≤30	≤50
≤3000	≤3000	≤3000
65	65	65
1.0	1.25	1.5
≤60	≤65	≤75
≈20000	≈20000	≈20000
油脂	油脂	油脂
法兰	法兰	法兰
	74 15 25 95 ≤15 ≤3000 65 1.0 ≤60 ≈20000 油脂	74 88 15 30 25 40 95 90 ≤15 ≤30 ≤3000 ≤3000 65 65 1.0 1.25 ≤60 ≤65 ≈20000

备注: 以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX60 伺服输入同输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



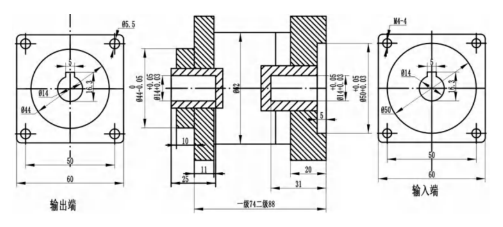
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

减速比	3/4/5/6	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

PX60 伺服孔系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

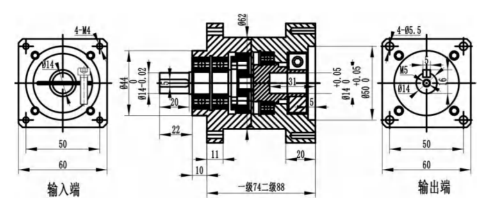
减速比	3/4/5/6	10/16/20/24/30/36	64/96/100/144/216
机身长度(MM)	74	88	102
额定负载(N.M)	15	30	40
最大负载(N.M)	25	40	50
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤15	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	1.0	1.25	1.5
噪音 (DB)	≤60	≤65	≤75
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

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



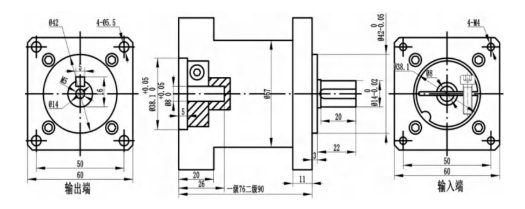
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

减速比	3/4/5/6	10/16/20/24/30/36	64/96/100/144/216
	37 .7 37 0	10, 10, 20, 2 ., 30, 30	0 1/3 0/ 10 0/ 1 1 1/ 110
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

PX60 无刷系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

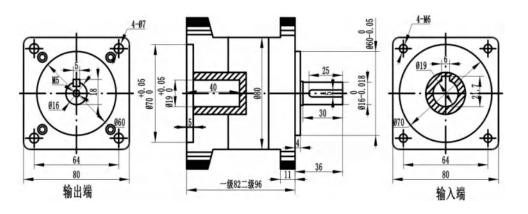
减速比	3/4/5/6/7/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/100/144/216
机身长度(MM)	76	90	104
额定负载(N.M)	15	30	40
最大负载(N.M)	25	40	50
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤15	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	0.9	1.2	1.4
噪音 (DB)	≤60	≤65	€75
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

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



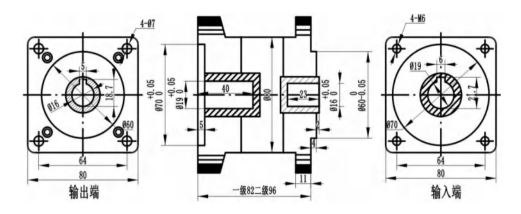
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
	3/4/3/0/0	10/10/20/24/30/30	32/04/30/100/144/210
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

PX80 伺服孔输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

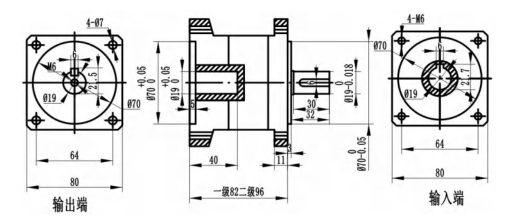
减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	82	96	110
额定负载(N.M)	30	50	60
最大负载(N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	1.45	1.9	2.35
噪音 (DB)	≤60	≤65	€75
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

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

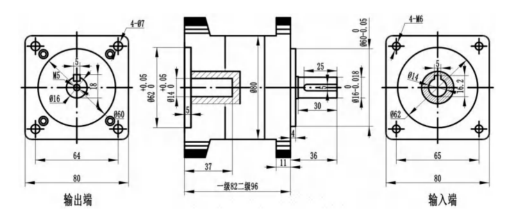
减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	82	96	110
额定负载(N.M)	30	50	60
最大负载(N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	1.45	1.9	2.35
噪音(DB)	≤60	≤65	≤75
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注: 以上参数仅供参考

Changzhou BesFoc Motor Co., Ltd sales@besfoc.com www.besfoc.com

PX80 无刷系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

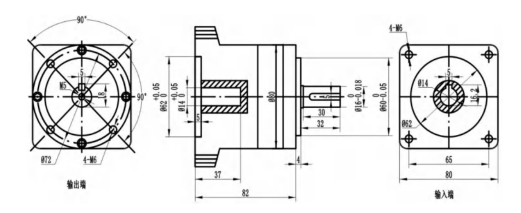
减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	82	96	110
额定负载(N.M)	30	50	60
最大负载(N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	€50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	1.45	1.9	2.35
噪音 (DB)	≤60	≤65	€75
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

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



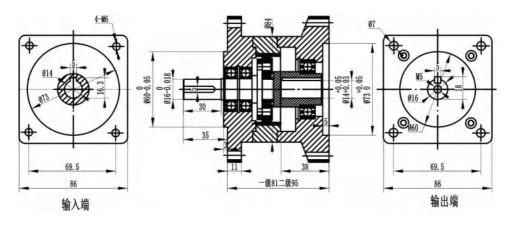
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

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

PX86 步进系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

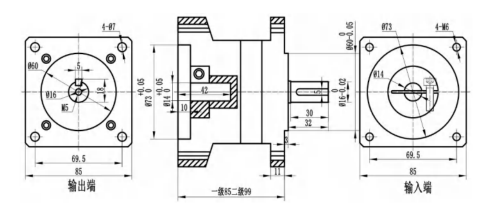
减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	81	95	109
额定负载(N.M)	30	50	60
最大负载(N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	≤50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	1.65	2.15	3.3
噪音 (DB)	≤60	≤65	€75
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

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



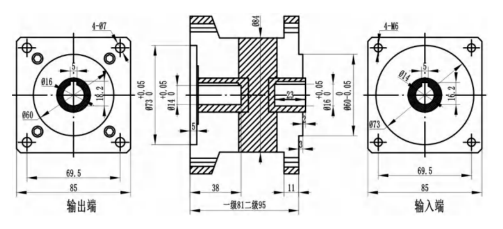
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

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)	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

PX86 步进孔输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

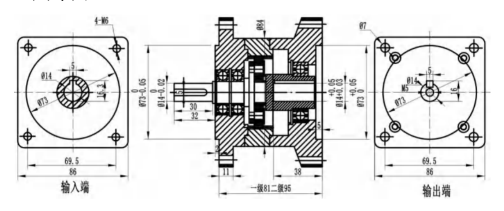
减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	81	95	109
额定负载(N.M)	30	50	60
最大负载(N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	€50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	1.65	2.15	3.3
噪音 (DB)	≤60	≤65	€75
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

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



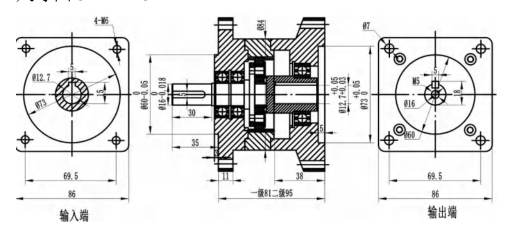
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

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

PX86 步进输入孔 12.7 系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

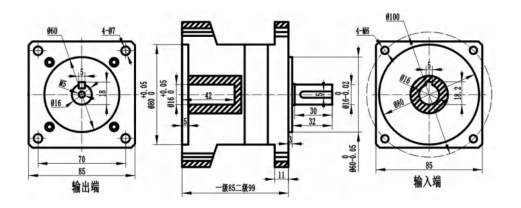
减速比	3/4/5/6/8	10/16/20/24/30/36	52/64/96/100/144/216
机身长度(MM)	81	95	109
额定负载(N.M)	30	50	60
最大负载(N.M)	50	80	100
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤18	≤30	€50
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	1.65	2.15	3.3
噪音 (DB)	≤60	≤65	€75
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注: 以上参数仅供参考

NOTE: TEH ABOVE PARAMETERS ARE FOR REFERMCE ONLY

PX90 伺服系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



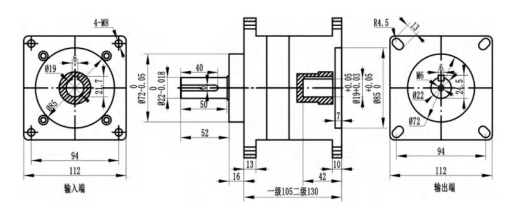
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

减速比	3/4/5/6	10/16/20/24/30/36	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

PX110 步进系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

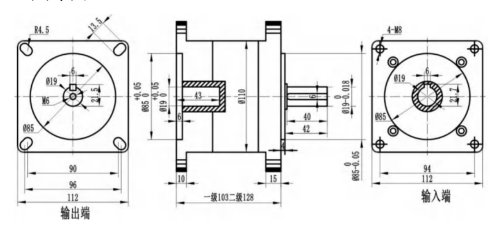
减速比	3/4/5/6/8/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/144/216
机身长度(MM)	105	130	155
额定负载(N.M)	70	140	160
最大负载(N.M)	100	170	180
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤20	≪40	≤60
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	4.1	5.65	7.3
噪音 (DB)	≤60	≤75	≤85
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

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



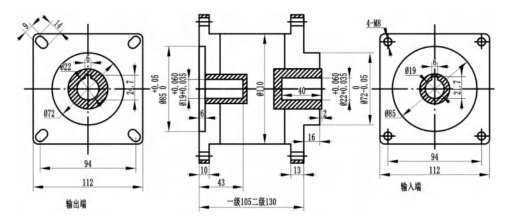
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

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

PX110 步进孔输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

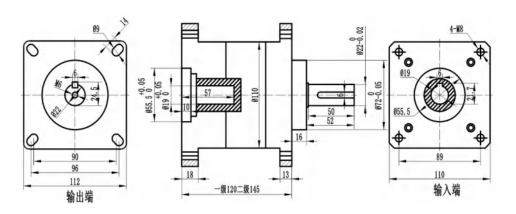
减速比	3/4/5/6/8/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/144/216
机身长度(MM)	105	130	155
额定负载(N.M)	70	140	160
最大负载(N.M)	100	170	180
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤20	≤40	≤60
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	4.1	5.65	7.3
噪音 (DB)	≤60	≤75	≤85
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

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



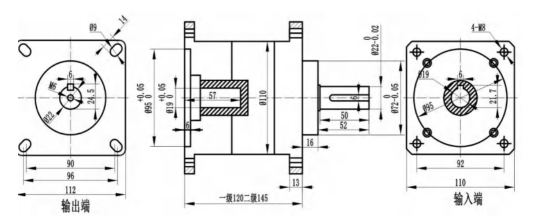
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

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

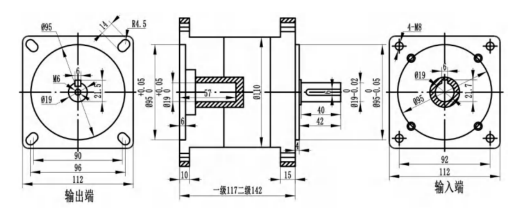
PX110 伺服系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



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)	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

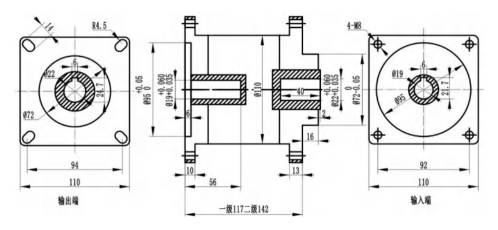
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

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

PX110 伺服孔系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

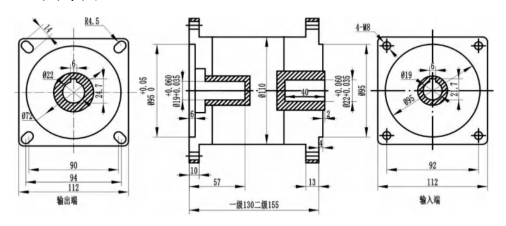
减速比	3/4/5/6/8/10	16/20/24/30/36/40/50	64/96/144/216
机身长度(MM)	117	142	167
额定负载(N.M)	70	140	160
最大负载(N.M)	100	170	180
效率 (%)	95	90	85
回程间隙	≤20	≤40	≤60
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	4.1	5.65	7.3
噪音 (DB)	≤60	≤75	≤85
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

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



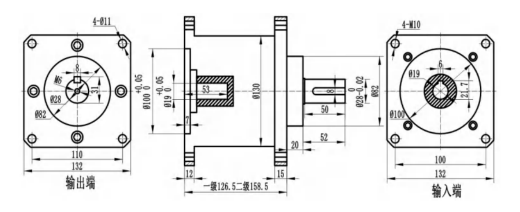
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

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

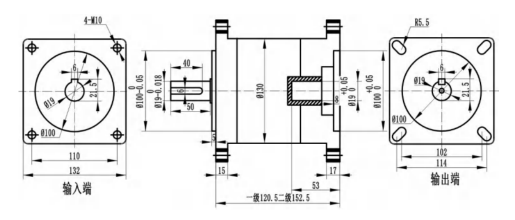
PX130 步进系列

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

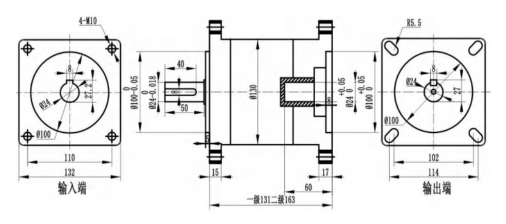
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

		T T	
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

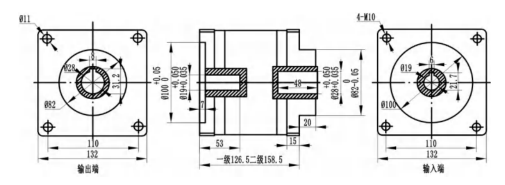
PX130 步进-24 输入同输出系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



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)	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

技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

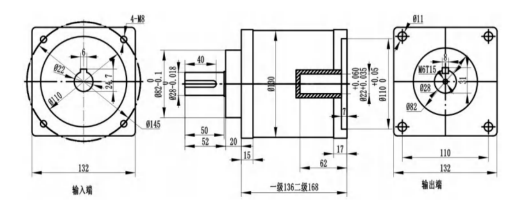
减速比	3/4/5/6/8	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	126.5	158.5	190.5
额定负载(N.M)	90	150	200
最大负载(N.M)	150	200	240
效率 (%)	90	85	80
回程间隙	≤30	≤60	≤90
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	8.1	10.8	13.5
噪音 (DB)	≤70	≤80	≤85
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

备注: 以上参数仅供参考

sales@besfoc.com

PX130 伺服系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

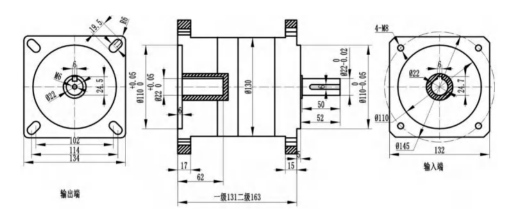
减速比	3/4/5/6/8	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	136	168	200
额定负载(N.M)	90	150	200
最大负载(N.M)	150	200	240
效率 (%)	90	85	80
回程间隙	≤30	≤60	≤90
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	8.5	10.8	13.2
噪音 (DB)	€70	≤80	≤90
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

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



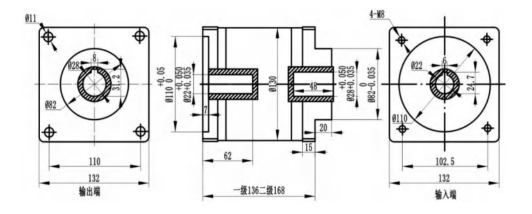
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

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

PX130 伺服孔系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

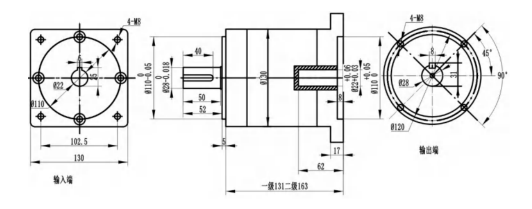
减速比	3/4/5/6/8	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	136	168	200
额定负载(N.M)	90	150	200
最大负载(N.M)	150	200	240
效率 (%)	90	85	80
回程间隙	≤30	≤60	≤90
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	8.5	10.8	13.2
噪音 (DB)	€70	≤80	≤90
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

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



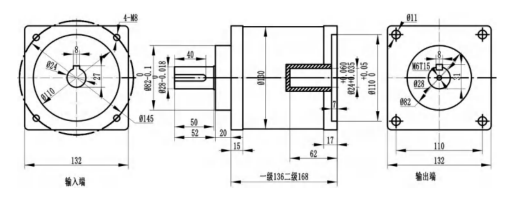
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

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

PX130 伺服输入孔 24 系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

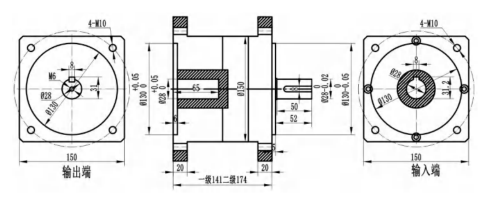
减速比	3/4/5/6/8	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	136	168	200
额定负载(N.M)	90	150	200
最大负载(N.M)	150	200	240
效率 (%)	90	85	80
回程间隙	≤30	≤60	≤90
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	8.5	10.8	13.2
噪音 (DB)	≤70	≤80	≤90
寿命 (H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

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



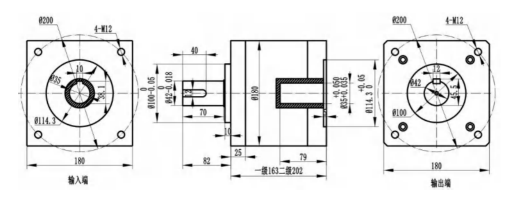
技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

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

PX180 伺服系列

尺寸图 SIZE DIAGRAM



技术参数 MAIN TECHNICAL PSPECIFICATION

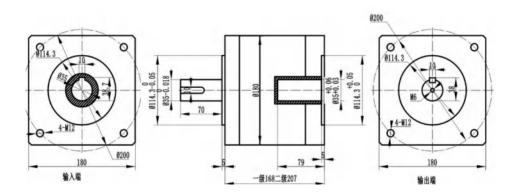
减速比	3/4/5/6	9/12/16/20/24/30/36	45/54/64/96/144/216
机身长度(MM)	163	202	241
额定负载(N.M)	200	260	360
最大负载(N.M)	260	320	380
效率 (%)	85	80	75
回程间隙	≤30	≤70	≤100
额定输入转速 (RPM)	≤3000	≤3000	≤3000
防护等级(IP)	65	65	65
重量(KG)	17.5	30	42.5
噪音 (DB)	≤80	≤95	≤100
寿命(H)	≈20000	≈20000	≈20000
润滑	油脂	油脂	油脂
安装方式	法兰	法兰	法兰

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