

5 亿全球用户信任之选



利欧公众号



电子样册

专注发展安全高效的泵与系统  
为所有利益相关者创造价值

2022 v1

利欧集团泵业有限公司 浙江省台州市温岭市东部产业集聚区第三街1号 317511

☎ 400-711-3699

🌐 www.leogroup.cn

✉ service@leogroup.cn

☎ 0576-89989898

声明：本手册尽可能在现有资料的基础上做到全面、详实，但利欧集团泵业有限公司对手册内信息保留修改的权利，不再另行通知。



## 立式管道泵样册

泵与系统解决方案提供商

LEO 利欧泵业

# 利欧·泵与系统解决方案提供商

## 利欧泵业集团

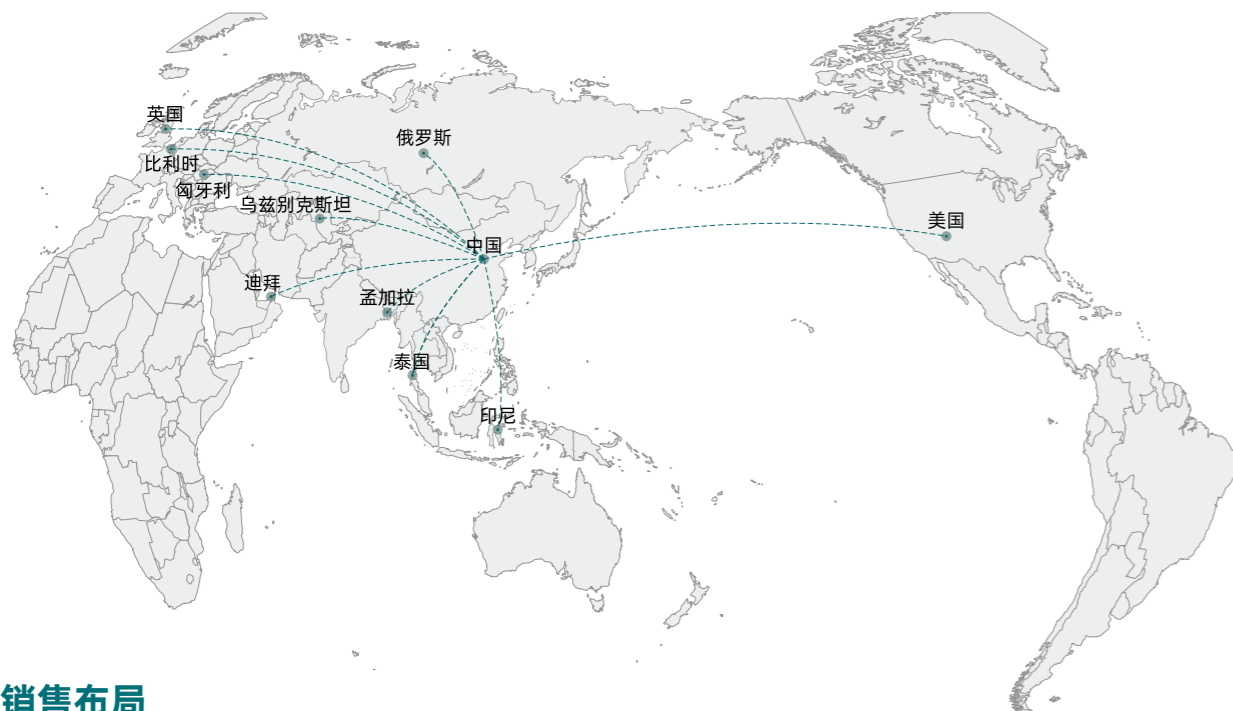
利欧泵业集团是中国制造业民营企业 500 强利欧股份（证券代码 002131）核心板块，集泵与系统的研产销于一体，拥有民用泵、商用泵、工业泵、智慧水务四大产品矩阵，服务于空调暖通、给水排水、水利水务、节能环保、园林机械、能源冶金、石化军工等领域。

利欧致力于成为客户泵与系统解决方案提供商，在全球拥有五大制造基地（浙江温岭、湖南湘潭、辽宁大连、印尼、匈牙利）、2 家 CNAS 认证检测中心、500 多人研发团队、近 700 项专利及 ISO9001、ISO14001、ISO45001 等体系认证。荣获国家高新技术企业、国家企业技术中心、博士后科研工作站、国家制造业单项冠军示范企业、AAA 级守合同 重信用企业等荣誉资质。

五亿全球用户信任之选，“LEO”品牌授权代理 145 个国家及地区，国内销售服务商 1200 多家，全球销售服务网点 15000 多个。



## 利欧中国·利欧世界



## 国际销售布局

- 500,000,000+ 全球用户信任之选
- 145 个国家及地区 “LEO” 品牌授权代理
- 15,000+ 全球销售服务网点
- 1200+ 国内销售服务商

# 利欧产品矩阵



## 利欧水泵 绿色水泵

与自然同呼吸，做生态守护者



# 生产力铸就专业

利欧拥有五大制造基地（浙江温岭、湖南湘潭、辽宁大连、印尼、匈牙利），已实现了研发、设计、生产、营销、售后一体化产业之路。



# 完善的服务管理体系



利欧拥有完善的售后服务体系，全球销售服务网点 15000 多个，国内有 1200 多家销售服务商，持续为客户提供优质高效的全方位服务。



### 产品概述

- 该系列产品为立式单级管道离心泵
- 标准配置：机械密封，标准电机
- 泵为顶部拉出式设计。日常维护时，可以将泵头（电机座和叶轮）拆下维护、检修、而无需拆卸泵体及两侧管路
- 叶轮通过 CFD 流体仿真模拟分析技术优化水力设计，水力效率更高
- 叶轮采用双口环平衡结构，轴向力更小，轴承寿命更长
- 外形采用意大利专业外形团队造型设计，最先进的模块化设计理念
- 整机表面采用电泳涂装工艺，防腐效果更好

### 应用范围

- 液体温度：0°C ~ +90°C
- 最高环境温度：+40°C
- 最高海拔：1000 m
- 最大工作压力：10bar / 16bar

### 电机

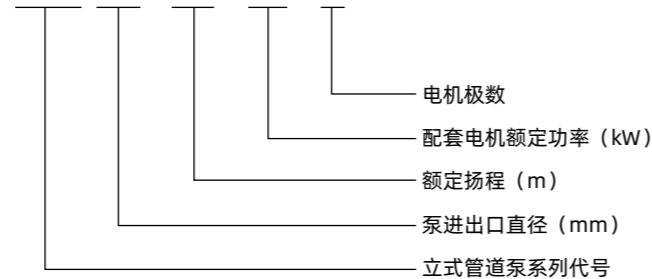
- 全密封式风冷标准电机
- F 级绝缘，防护等级 IP55，运行更安全、噪音更小。配备有 0.37kW 至 200kW 多种功率电机，用户可以根据不同的技术要求来选择相应的水泵以满足不同系统要求

### 法兰

所有法兰可以与符合 GB/T17241.6、EN1092-2 和 ISO7005-2 标准的法兰连接。

### 型号含义

LPP 80 - 35 - 15 / 2



### 液体要求

清洁、稀薄的、非侵蚀性的、非易燃易爆易气化、不含固体颗粒（颗粒大小 ≤ 0.2mm）和纤维的液体，液体不能对泵材料有化学反应。

泵送液体实例：

- 供热系统中的水质应满足该系统公认的水质标准
- 冷却系统
- 生活热水系统
- 工业液体
- 软化水

如果泵送的液体密度或运动粘度高于水，则会引起：

- 压力显著降低
- 水力特性下降
- 能耗增加

在这些情况下，应采用更大型号的电机。

如果水含有矿物油或化学药品，或者如果输送不同于水的其它液体，应选择相应的 O 形密封圈。

### LPP 泵可用于如下系统

- 供暖系统：供暖循环、锅炉混流、温度混流、间歇供热、废气热回收、混合回路、生活热水循环
- 空调系统：冷冻冷却水循环
- 供水系统：过滤与输送、管道增压
- 工业生产：冲洗和清洗系统、锅炉给水、冷却水循环、水处理系统、设备配套系统
- 消防系统

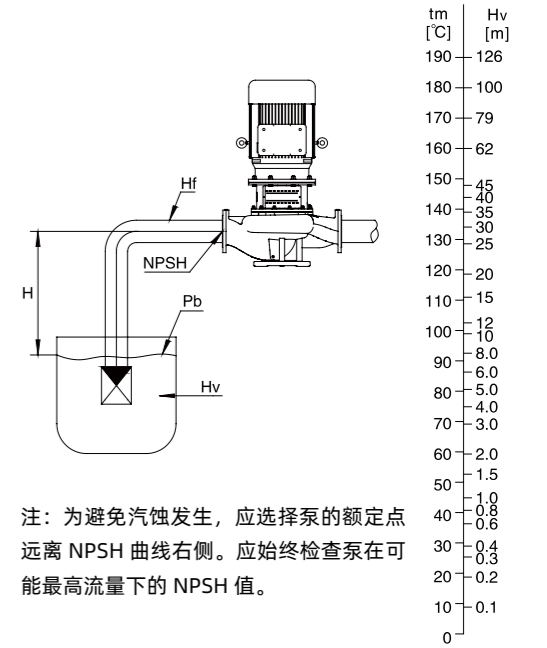
### 最小入口压力 -NPSH

当有下属情况存在时建议计算进口压力 "H"：

- 液体温度高
- 流量明显大于额定流量
- 从低处抽水
- 从长管路中抽水
- 进口条件不好

为避免汽蚀发生，必须确保泵进口侧有一最小压力。最大吸上高度 "H" 可按下式计算：

- $H = P_b \times 10.2 - NPSH - H_f - H_v - H_s$
- $P_b$  为大气压，单位 bar(可设定为 1bar，在闭式系统中， $P_b$  为系统压力)
- NPSH 为泵的净正吸头，单位为 m；可在曲线图中读取最大流量下的对应值
- $H_f$  为吸入管路阻力损失，单位为 m(在泵的最大流量下)
- $H_v$  为汽化压力，单位为 m(可从汽化压力尺中读取。其值取决于液体温度 "tm")
- $H_s$  为安全余量最小取 0.5m
- 如果计算所得 "H" 为正值，泵可在最大吸上高度为 "H" 下运行
- 如果计算所得 "H" 为负值，泵需要一最小 "H" 的进口压力



### 管路及管路附件损失估算

管径 (mm)	流量 (m³/h)																								
	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	700	
25	65.4																								
38	6.7	26.7	60.1				40	50																	
50	1.5	6.1	13.8	24.5						60	70														
65		1.5	3.4	6.1	9.5	13.7						80	90												
75		0.72	1.6	2.9	4.5	6.5	11.5							100	150										
100			0.36	0.64	1.0	1.4	2.6	4.0	5.7	7.8					200	250									
125				0.20	0.31	0.45	0.8	1.3	1.8	2.5	3.2					300	350								
150					0.12	0.18	0.31	0.49	0.71	0.96	1.3	1.6	2.0						400	450					
175						0.08	0.14	0.22	0.32	0.44	0.57	0.72	0.89	2.0	3.6	5.6						500	550		
200							0.07	0.11	0.16	0.22	0.29	0.36	0.45	1.0	1.8	2.8	4.0	5.5	7.2					600	700
250								0.04	0.05	0.07	0.09	0.12	0.14	0.32	0.58	0.90	1.3	1.8	2.3	2.9	3.6	4.4	5.2		
300											0.03	0.04	0.05	0.06	0.13	0.23	0.36	0.51	0.70	0.91	1.2	1.4	1.7	2.1	2.8

直管摩擦损失简表（供估计用）  
管 100m 直管损失米数以新铸铁管为标准，旧管加倍

### 一定管路直径之最大流量限制

管路直径 (mm)	最大流量 (m³/h)	最大流速 (m/s)
25	3.6	2.04
38	9	2.21
50	15	2.12
65	24	2.01
75	36	2.26
100	66	2.33

注：超过此管路损失显著增加

管路直径 (mm)	最大流量 (m³/h)	最大流速 (m/s)
125	108	2.44
150	155	2.45
175	216	2.49
200	300	2.69
250	480	2.72
275	576	2.71
300	691	2.71
345	914	2.7

每个阀及弯管折合直管长度

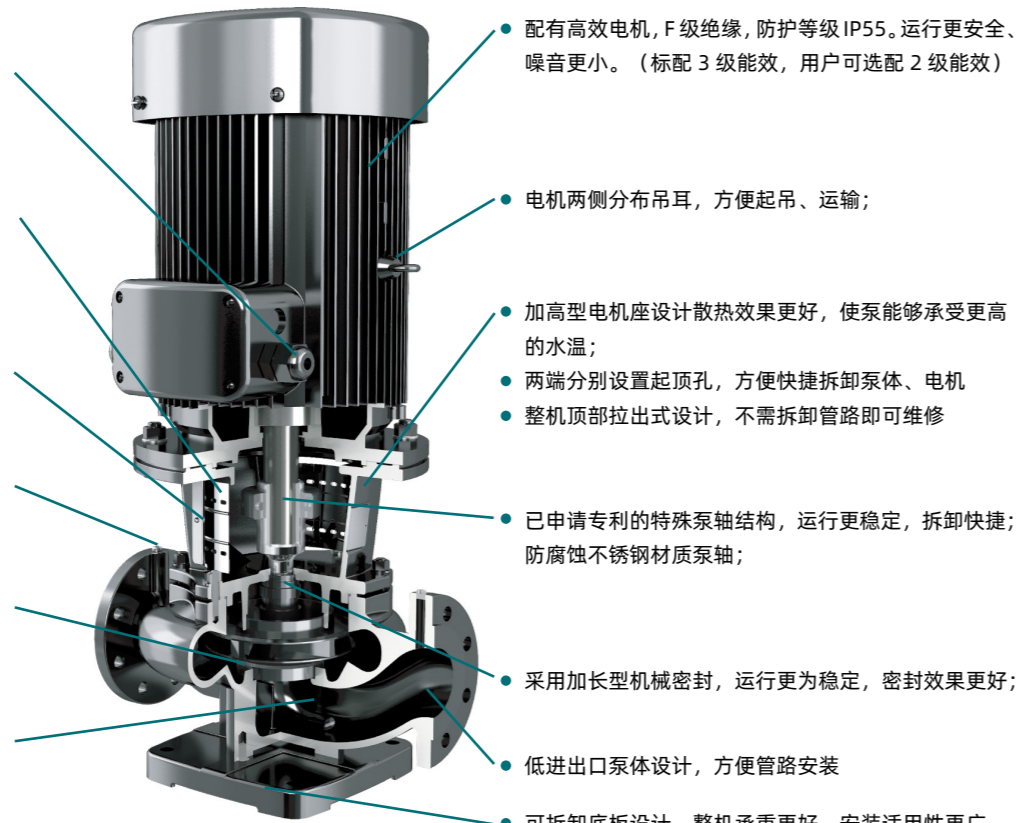
种类	折合管路直径倍数	备注
全开闸阀	13	未畅开加倍
标准弯管	25	
逆止阀	100	
底阀	100	部分堵塞加倍

注：例如 100mm 直径管，底阀折合 100 倍直径等于 100x100=10000mm=10m 直管长度，假定流量为 8L/s 查上表。直管每 100m 损失 1.3m，则 10m 损失 0.13m，即 100m 底阀流量为 8L/s 时，则损失扬程 0.13m。

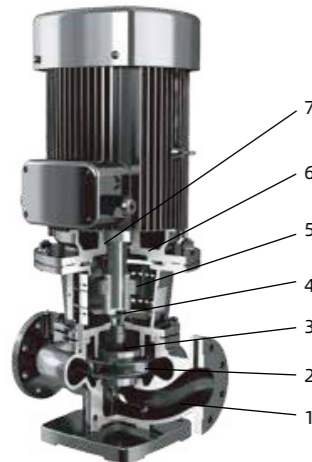
结构特点

整机表面采用电泳涂装工艺，防腐效果更好

- 电气联接盒两侧设置有接线帽；方便多方位接线
- 电机座两侧安装有不锈钢防护板，保护泵轴，使运行更加安全；
- 设置有快速排气装置，防止机封无水干转运行；
- 泵体进出口法兰设置测压孔，方便检测、监控进出口压力；
- 叶轮采用双口环平衡结构，轴向力更小，轴承寿命更长；
- 通过 CFD 流体仿真模拟分析技术优化水力设计，整机高效节能；

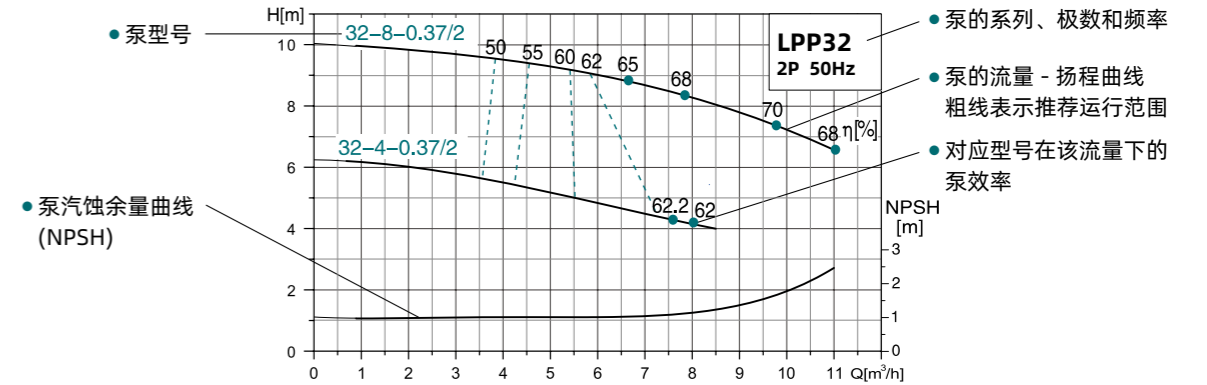


材料表



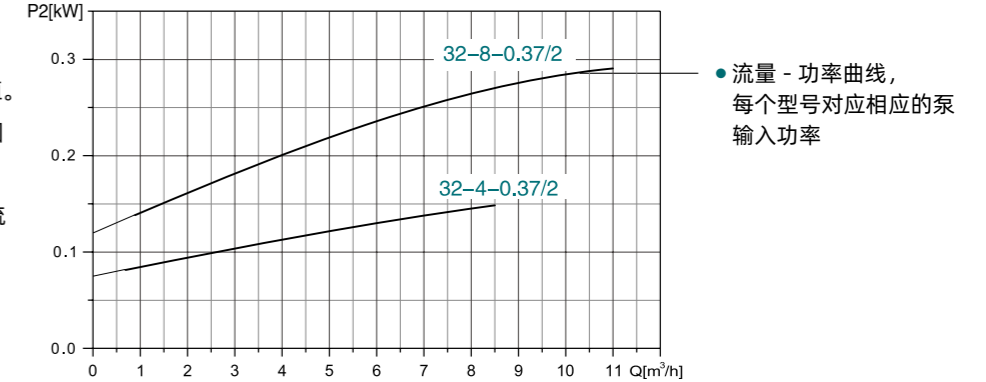
序号	名称	材质
1	泵体	铸铁
2	叶轮	铸铁
3	机械密封	石墨 / 碳化硅
4	泵轴	45/AISI304
5	锁紧圈	45 钢
6	电机座	铸铁
7	电机	-

如何阅读性能曲线图



性能曲线说明

- 曲线容差符合 ISO9906:2012,3B 等级。
- 所有曲线都基于 3x380V，电机在恒速 2900rpm、2950rpm 或 1480rpm 的测量值。
- 试验用介质为温度在 20°C，不含有任何固态杂质和空气的清水。
- 泵的使用参考加粗曲线的性能范围，以防止流量过小产生的过温和流量过大使电机过载等。
- 如果所输送的液体密度或粘度大于水，则须采用更高性能的电机。



性能参数

型号	功率 P2(kW)	额定转速 n(r/min)	额定流量 Q(m³/h)	额定扬程 (m)	最大流量 Q(m³/h)	最大扬程 H(m)	临界汽蚀余量 (m)
△ LPP32-8-0.37/2	0.37	2900	8.5	8	11	10	2
LPP32-4-0.37/2	0.37	2900	7.5	4	8.5	6	2
△ LPP32-31-3/2	3	2900	20	31	24	37	2
LPP32-26-2.2//2	2.2	2900	18	26	21	32	2
LPP32-21-1.5/2	1.5	2900	14	21	18.5	26	2
LPP32-16-1.1/2	1.1	2900	12	16	16	20	2
△ LPP32-50-5.5/2	5.5	2900	12.5	50	20	53.5	2.5
LPP32-40-4/2	4	2900	12.5	40	20	46	2.5
△ LPP40-20.5-1.5/2	1.5	2900	12	20.5	20	25	2
LPP40-17.5-1.1/2	1.1	2900	12	17.5	18	21	2
LPP40-13-0.75/2	0.75	2900	10	13	15.5	16.5	2
△ LPP40-31-4/2	4	2900	26	31	38	35	2
LPP40-24.5-3/2	3	2900	24	24.5	36	28	2
LPP40-20.5-2.2/2	2.2	2900	23	20.5	35	25	2
△ LPP50-24-3/2	3	2900	30	24	36	29	2
LPP50-21-2.2/2	2.2	2900	24	21	35	25	2
LPP50-16-1.5/2	1.5	2900	22	16	32	19	2
LPP50-12-1.1/2	1.1	2900	20	12	26	15	2
△ LPP50-34-5.5/2	5.5	2900	35	34	50	42	2
LPP50-28-4/2	4	2900	30	28	43	33	2

性能参数

型号	功率 P2(kW)	额定转速 n(r/min)	额定流量 Q(m³/h)	额定扬程 (m)	最大流量 Q(m³/h)	最大扬程 H(m)	临界汽蚀余量 (m)
△ LPP50-50-5.5/2	5.5	2900	12.5	50	26	54	5
LPP50-40-4/2	4	2900	12.5	40	26	42	5
LPP50-35-3/2	3	2900	12.5	35	20	40	5
△ LPP50-80-11/2	11	2950	12.5	80	26	81.5	2.5
LPP50-70-7.5/2	7.5	2950	12.5	70	20	73	2.5
LPP50-60-7.5/2	7.5	2950	12.5	60	20	63	2.5
△ LPP50-81-22/2	22	2950	50	81	59	88	4.8
LPP50-70-18.5/2	18.5	2950	50	70	59	78	4.8
LPP50-60-15/2	15	2950	50	60	59	67	4.8
△ LPP65-35-7.5/2	7.5	2900	55	35	70	39	2.5
LPP65-28-5.5/2	5.5	2900	50	28	70	30	2.5
LPP65-21-4/2	4	2900	45	21	60	24	2.5
LPP65-17-3/2	3	2900	40	17	56	20	2.5
LPP65-14-2.2/2	2.2	2900	35	14	50	17	2
△ LPP65-56-18.5/2	18.5	2950	70	56	86	61	3
LPP65-49-15/2	15	2950	65	49	80	53	3
LPP65-40-11/2	11	2950	56	40	80	43	2.5
△ LPP65-51-7.5/2	7.5	2950	25	51	40	54	2.5
LPP65-40-5.5/2	5.5	2950	25	40	40	44	2.5
△ LPP80-20-5.5/2	5.5	2900	70	20	90	25	3.5
LPP80-17-4/2	4	2900	64	17	79	21	3.2
LPP80-14-3/2	3	2900	55	14	75	17	3
LPP80-10.5-2.2/2	2.2	2900	52	10.5	70	14	3
LPP80-8.5-1.5/2	1.5	2900	45	8.5	65	10.5	3
△ LPP80-35-15/2	15	2950	110	35	130	42	4.5
LPP80-28-11/2	11	2950	100	28	125	35	4.5
LPP80-21.5-7.5/2	7.5	2950	90	21.5	119	28	4
△ LPP80-80-22/2	22	2950	50	80	70	86	2.8
LPP80-70-18.5/2	18.5	2950	45	70	65	75	2.8
LPP80-60-15/2	15	2950	40	60	60	63	2.8
△ LPP100-32-22/2	22	2950	170	32	190	43	6.5
LPP100-30-18.5/2	18.5	2950	160	30	179	38	6.5
LPP100-24-15/2	15	2950	150	24	180	31	6.5
LPP100-20-11/2	11	2950	135	20	175	28	6.5
△ LPP100-50-22/2	22	2950	100	50	140	56	3.5
LPP100-44-18.5/2	18.5	2950	90	44	140	47	3.5
LPP100-38-15/2	15	2950	85	38	130	43	3.5
△ LPP100-80-37/2	37	2950	100	80	130	86	3.5
LPP100-70-30/2	30	2950	90	70	120	76	3.5
LPP100-60-22/2	22	2950	80	60	96	64	3.5
△ LPP100-35-15/2	15	2950	110	35	130	42	4
LPP100-28-11/2	11	2950	100	28	125	35	4
LPP100-21.5-7.5/2	7.5	2950	90	21.5	120	28	4
△ LPP125-50-30/2	30	2950	160	50	190	58	5.5
LPP125-44-30/2	30	2950	150	44	190	52	5.5
LPP125-37.5-22/2	22	2950	135	37.5	180	45	5.5
△ LPP80-28-11/4	11	1480	90	28	120	31	2
LPP80-22-7.5/4	7.5	1480	80	22	100	24	2
LPP80-19-5.5/4	5.5	1480	68	19	80	21.5	2

性能参数

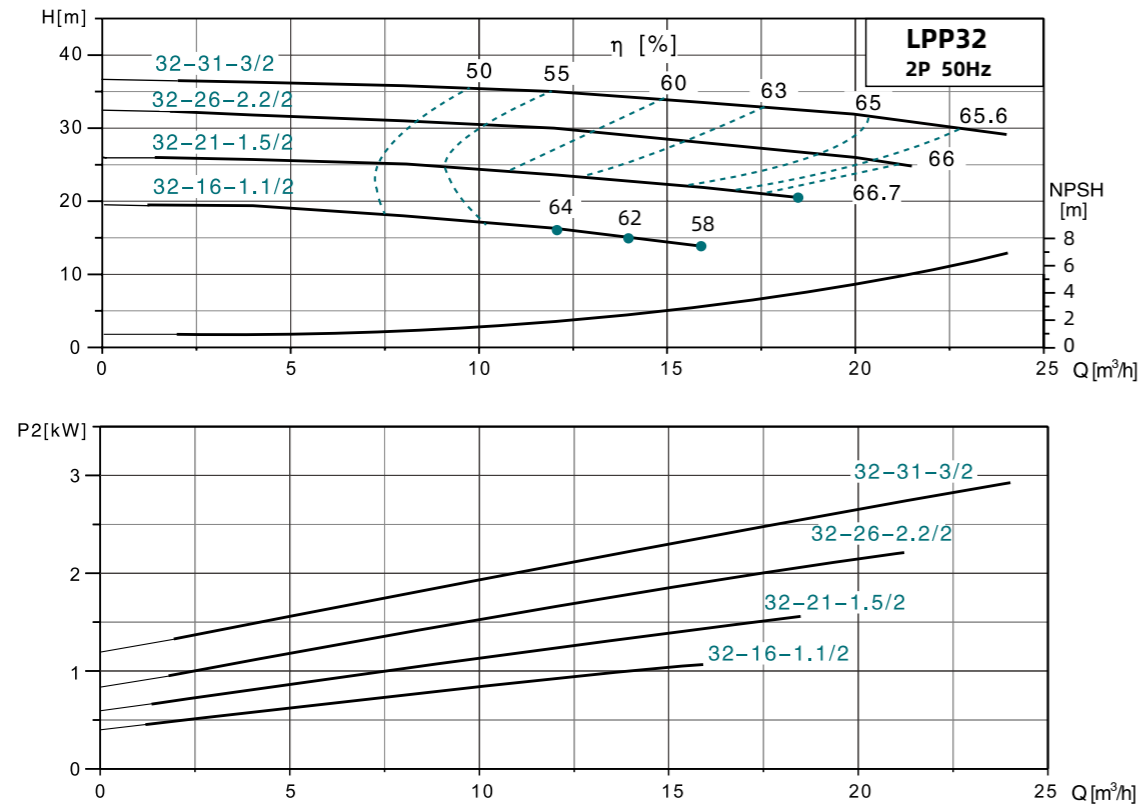
型号	功率 P2(kW)	额定转速 n(r/min)	额定流量 Q(m³/h)	额定扬程 (m)	最大流量 Q(m³/h)	最大扬程 H(m)	临界汽蚀余量 (m)
△ LPP100-32-22/4	22	1480	170	32	213	36	2
LPP100-30-18.5/4	18.5	1480	160	30	208	33	2
LPP100-25-15/4	15	1480	155	25	186	28	2
LPP100-21-11/4	11	1480	130	21	170	23	2
LPP100-16-7.5/4	7.5	1480	115	16	150	19	2
△ LPP125-35-30/4	30	1480	200	35	279	40	2.5
LPP125-31-22/4	22	1480	170	31	260	34	2
LPP125-28-18.5/4	18.5	1480	155	28	249	30	2
LPP125-24-15/4	15	1480	140	24	230	27	2
LPP125-19-11/4	11	1480	125	19	209	22	2
△ LPP150-33-37/4	37	1480	300	33	390	37	3.5
LPP150-29-30/4	30	1480	280	29	360	32	3.5
LPP150-33-30/4	30	1480	200	33	300	36	3.5
LPP150-25-30/4	30	1480	300	25	360	31	4.1
LPP150-25-22/4	22	1480	200	25	260	28	3.5
LPP150-24.5-22/4	22	1480	250	24.5	324	28	3
LPP150-21.5-18.5/4	18.5	1480	230	21.5	290	23	3
△ LPP150-50-45/4	45	1480	200	50	260	52	2
LPP150-40-37/4	37	1480	200	40	260	44	2
△ LPP150-21-18.5/4	18.5	1480	200	21	260	24	3
LPP150-17-15/4	15	1480	200	17	260	20	3
LPP150-12.5-11/4	11	1480	200	12.5	260	16	3
△ LPP200-36-75/4	75	1480	500	36	650	40	4.8
LPP200-34-75/4	75	1480	600	34	659	41	5.5
LPP200-28-55/4	55	1480	560	28	656	32	5.5
LPP200-22.5-45/4	45	1480	521	22.5	662	27	5.25
LPP200-18-37/4	37	1480	500	18	600	23	5.4
LPP200-15-30/4	30	1480	500	15	600	20	5.4
△ LPP200-55-75/4	75	1480	300	55	420	61	5.5
LPP200-44-55/4	55	1480	280	44	360	50	5.5
LPP200-38-45/4	45	1480	262	38	340	45	5.5
LPP200-32-37/4	37	1480	245	32	320	38	5.5
△ LPP200-18-18.5/4	18.5	1480	300	18	390	20	3.5
LPP200-15-15/4	15	1480	300	15	390	18	3.5
LPP200-10-11/4	11	1480	280	10	350	14.5	3.3
△ LPP250-50-132/4	132	1480	630	50	760	60	5.8
LPP250-40-110/4	110	1480	630	40	760	53	5.8
LPP250-50-110/4	110	1480	550	50	715	58	4.7
LPP250-44-90/4	90	1480	500	44	650	50	4.7
LPP250-37-75/4	75	1480	460	37	645	44	4.7
△ LPP300-55-200/4	200	1480	900	55	1200	58.2	5
LPP300-44-160/4	160	1480	900	44	1200	49.5	5
△ LPP300-35-132/4	132	1480	900	35	1200	38.1	5
LPP300-30-110/4	110	1480	900	30	1200	34	5
LPP300-25-90/4	90	1480	900	25	1200	30.4	5
△ LPP300-20-75/4	75	1480	900	20	1200	26	5
LPP300-15-55/4	55	1480	900	15	1200	22.3	5

注：DN200, DN250, DN300 标配带底板、其他型号标配不带底板可选配配底板。标“△”为基础款，其余为切割款。



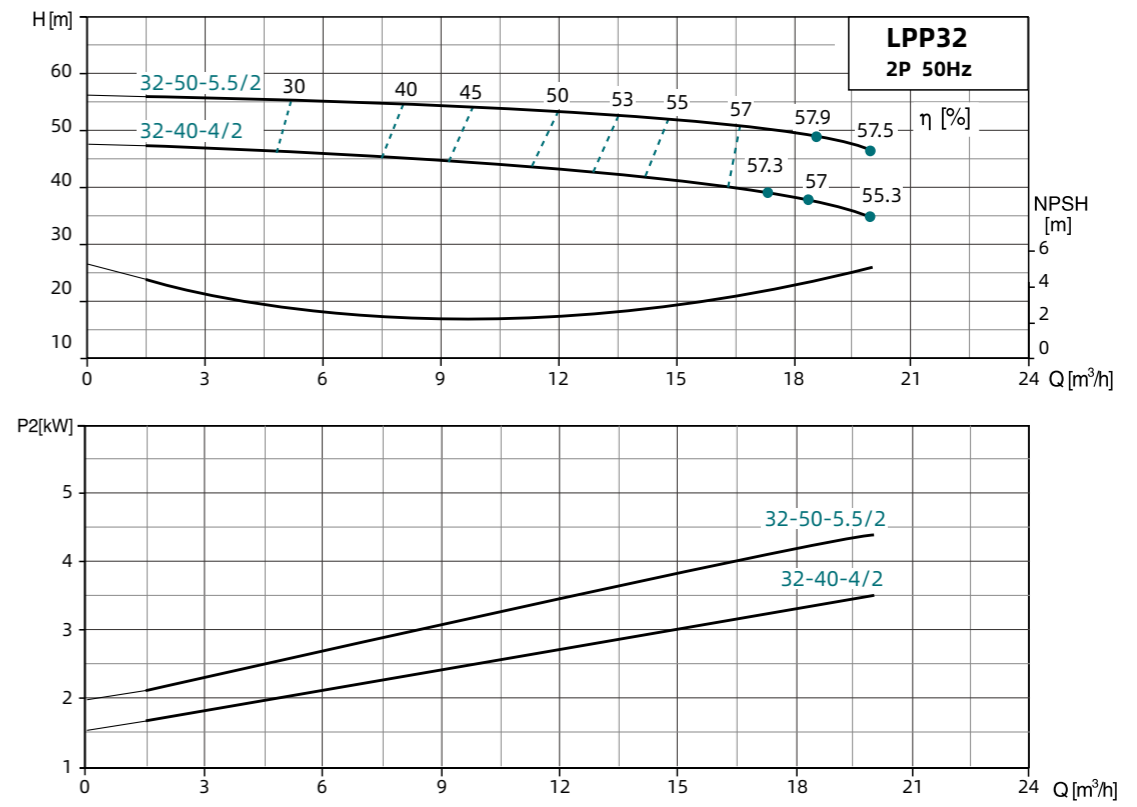
性能曲线

系列 : LPP32	转速 : 2900r/min	最大工作压力 : 16bar
------------	----------------	----------------

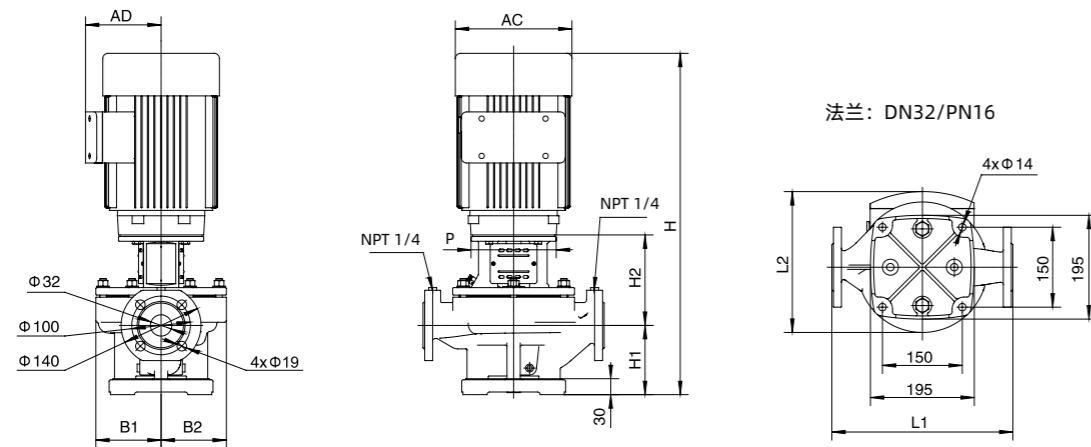


性能曲线

系列 : LPP32	转速 : 2900r/min	最大工作压力 : 16bar
------------	----------------	----------------

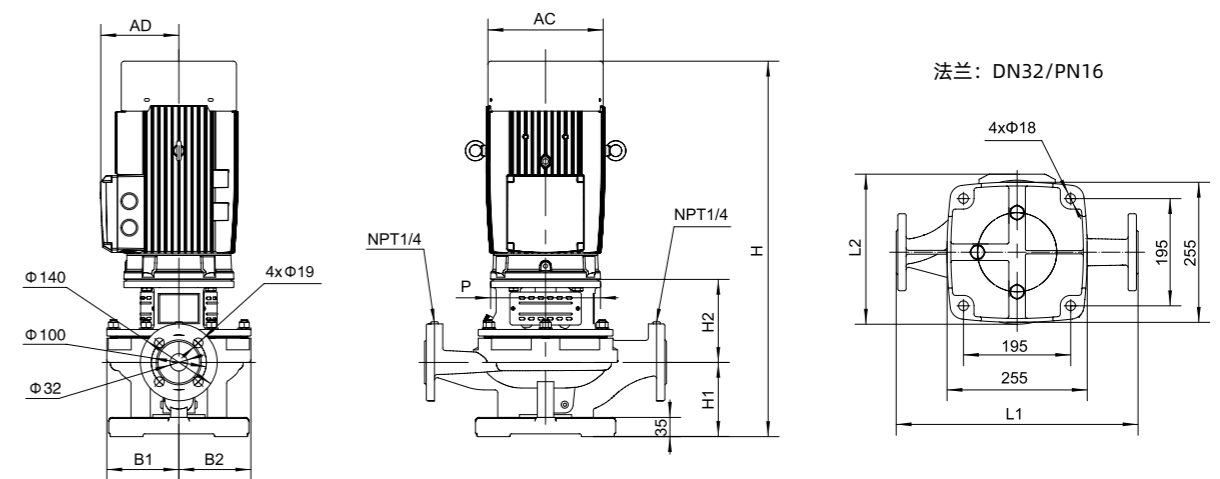


安装尺寸图



型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP32-31-3/2	340	246	644	130	171	123	123	Φ160	120	186
LPP32-26-2.2/2	340	250.5	621	130	171	123	123	Φ140	128	164
LPP32-21-1.5/2	340	250.5	621	130	171	123	123	Φ140	128	164
LPP32-16-1.1/2	340	247.5	572	130	171	123	123	Φ120	125	150

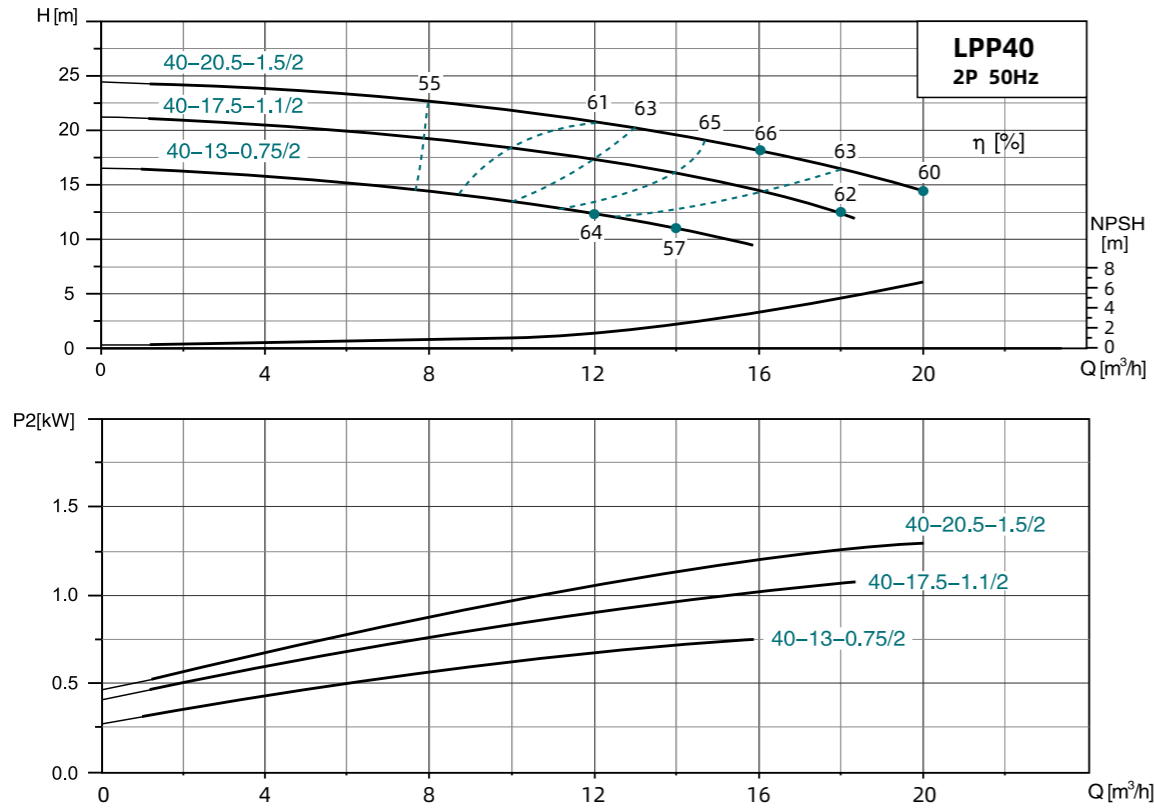
安装尺寸图



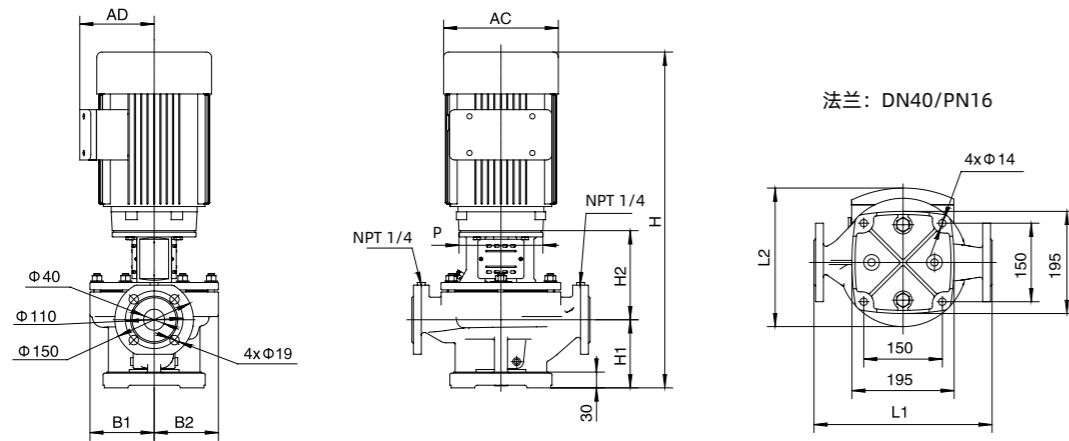
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP32-50-5.5/2	440	273.5	785	135	151	131	131	Φ200	175	254
LPP32-40-4/2	440	262	699	135	166	131	131	Φ160	143	210

性能曲线

系列 : LPP40	转速 : 2900r/min	最大工作压力 : 16bar
------------	----------------	----------------



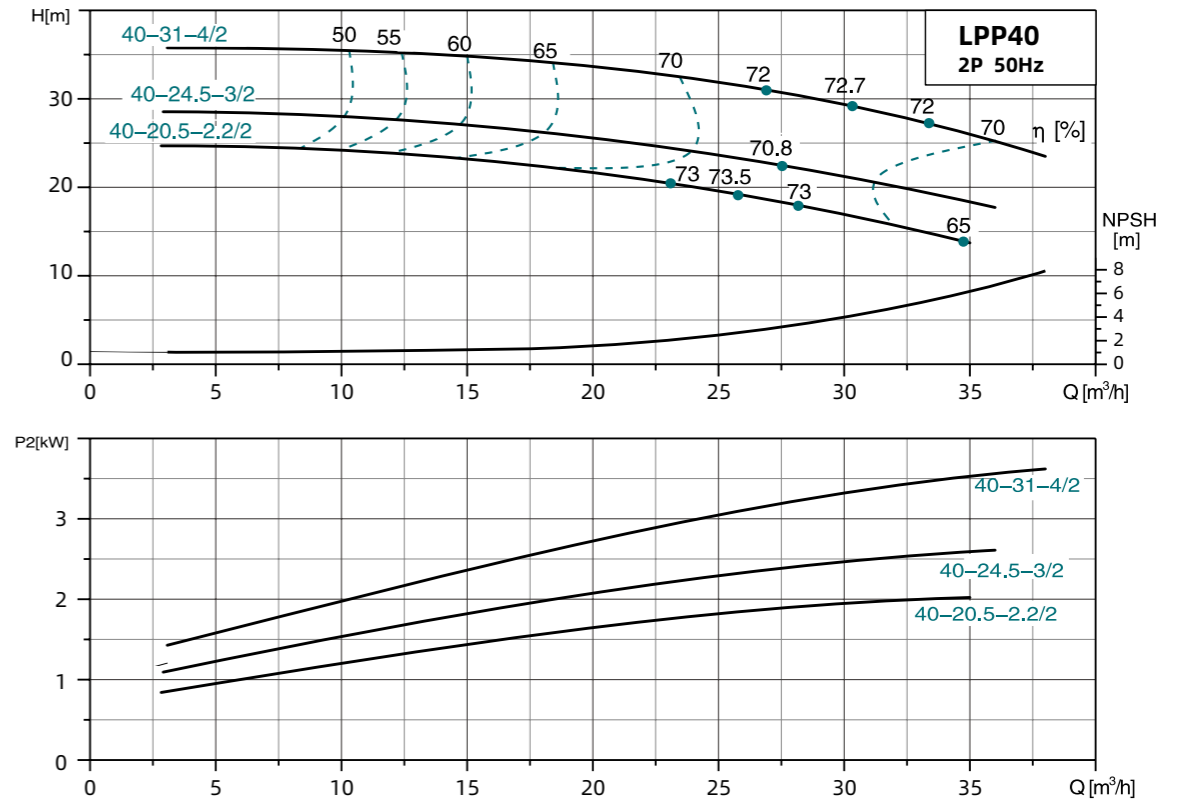
安装尺寸图



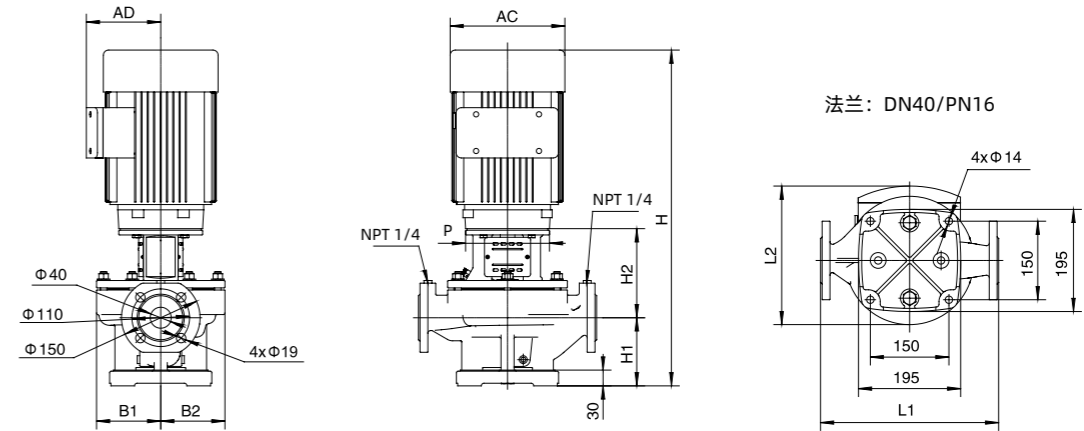
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP40-20.5-1.5/2	340	250.5	611	130	161	123	123	Φ140	128	164
LPP40-17.5-1.1/2	340	247.5	562	130	161	123	123	Φ120	125	150
LPP40-13-0.75/2	340	247.5	562	130	161	123	123	Φ120	125	150

性能曲线

系列 : LPP40	转速 : 2900r/min	最大工作压力 : 16bar
------------	----------------	----------------



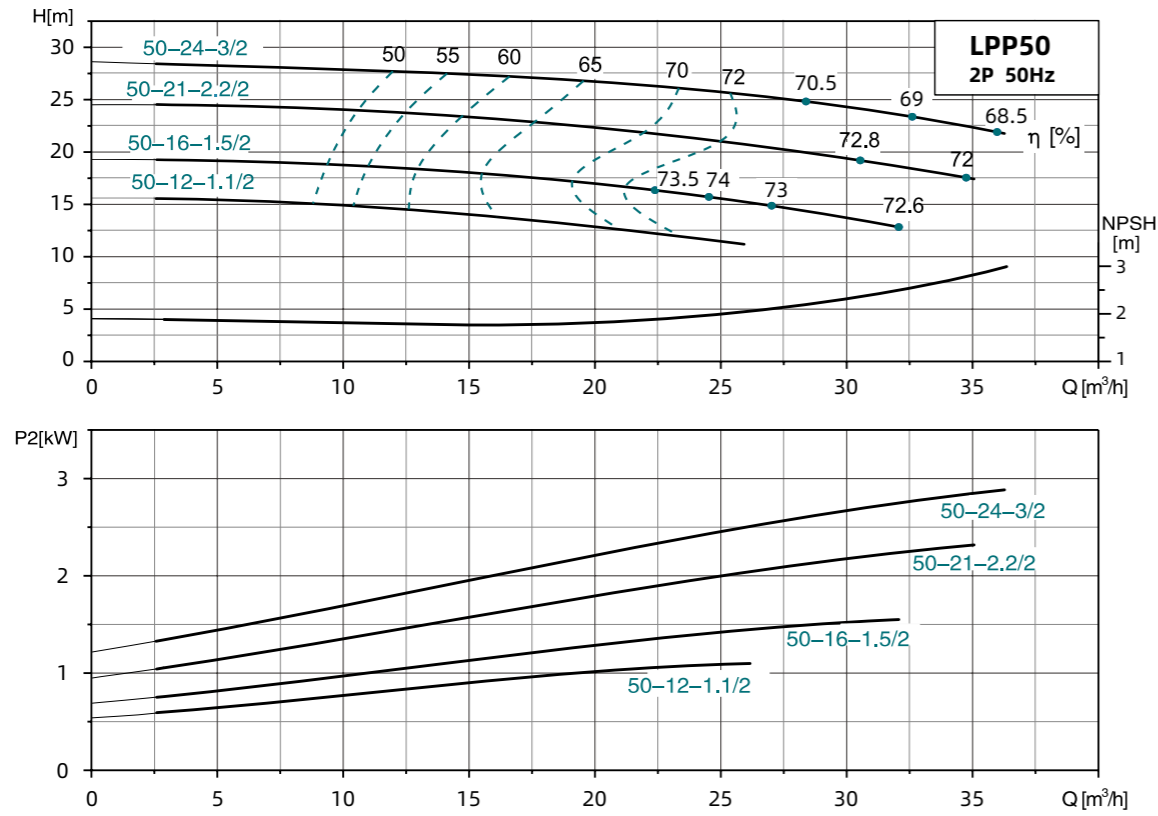
安装尺寸图



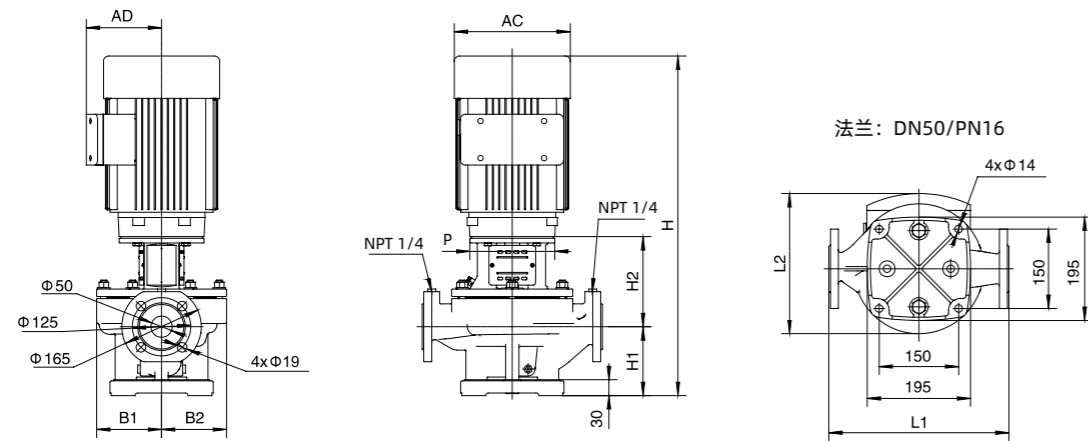
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP40-31-4/2	340	246	698	130	170	123	123	Φ160	143	210
LPP40-24.5-3/2	340	246	643	130	170	123	123	Φ160	120	186
LPP40-20.5-2.2/2	340	247.5	620	130	170	123	123	Φ140	128	164

性能曲线

系列 : LPP50	转速 : 2900r/min	最大工作压力 : 16bar
------------	----------------	----------------



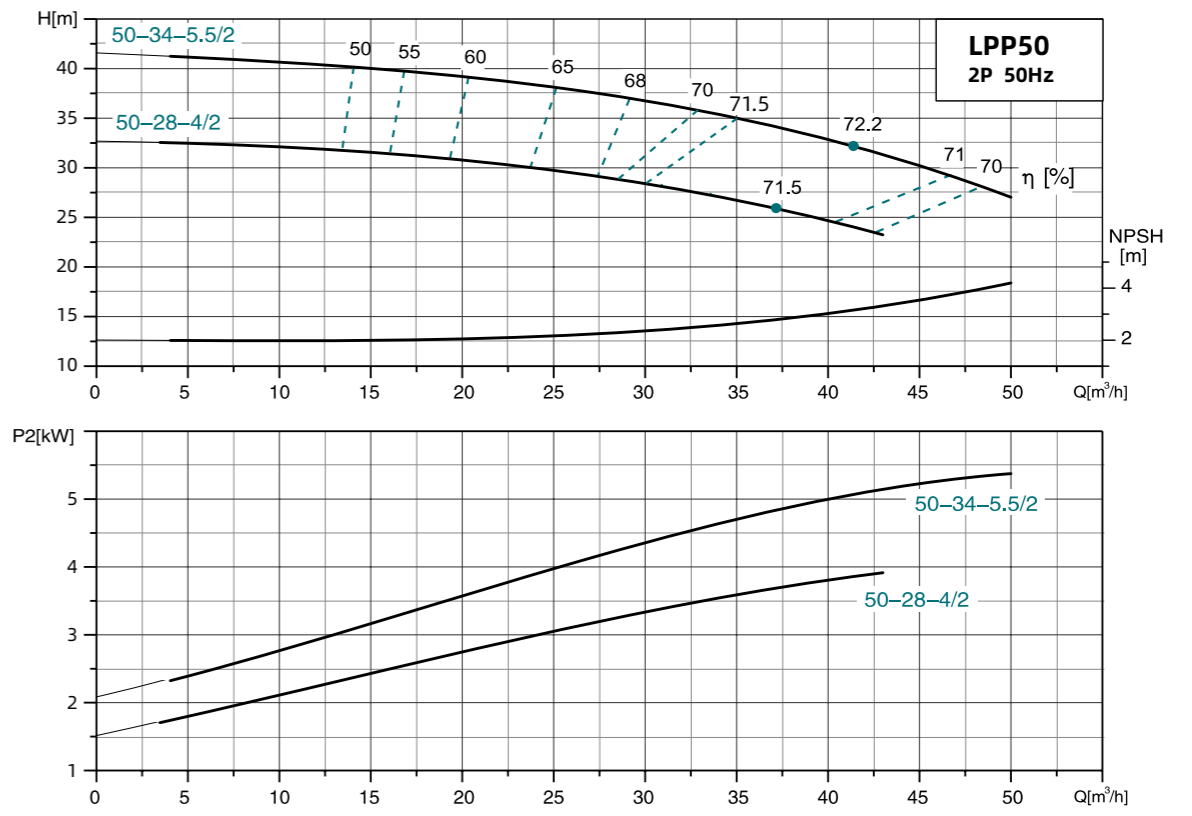
安装尺寸图



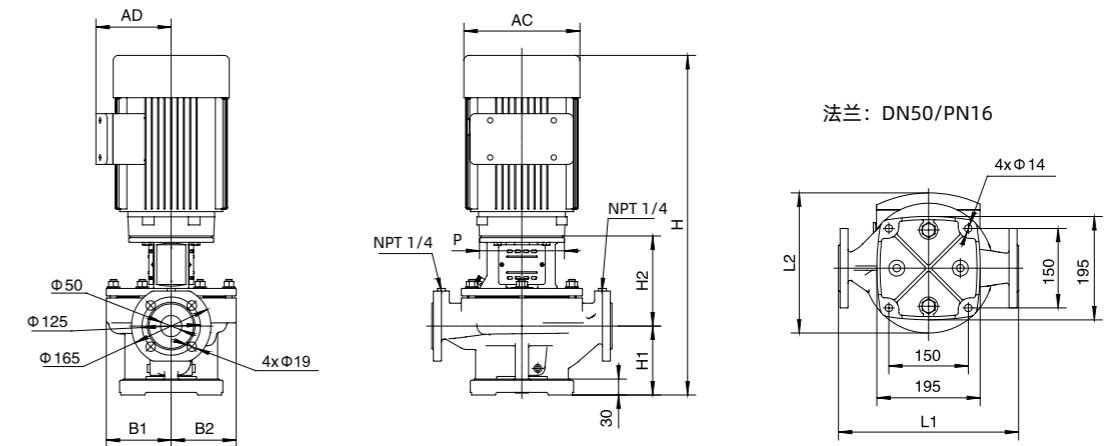
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP50-24-3/2	340	246	666	145	178	123	123	Φ160	120	186
LPP50-21-2.2/2	340	250.5	643	145	178	123	123	Φ140	128	164
LPP50-16-1.5/2	340	250.5	643	145	178	123	123	Φ140	128	164
LPP50-12-1.1/2	340	247.5	594	145	178	123	123	Φ120	125	150

性能曲线

系列 : LPP50	转速 : 2900r/min	最大工作压力 : 16bar
------------	----------------	----------------



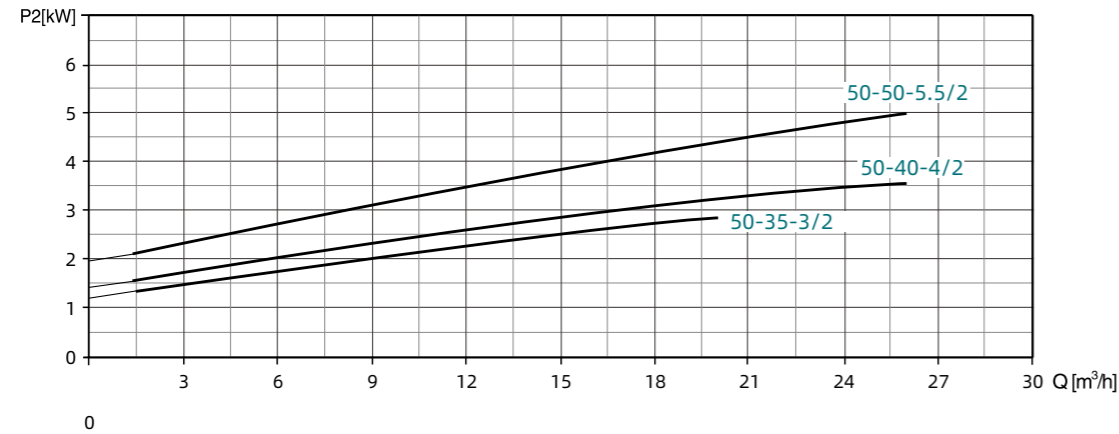
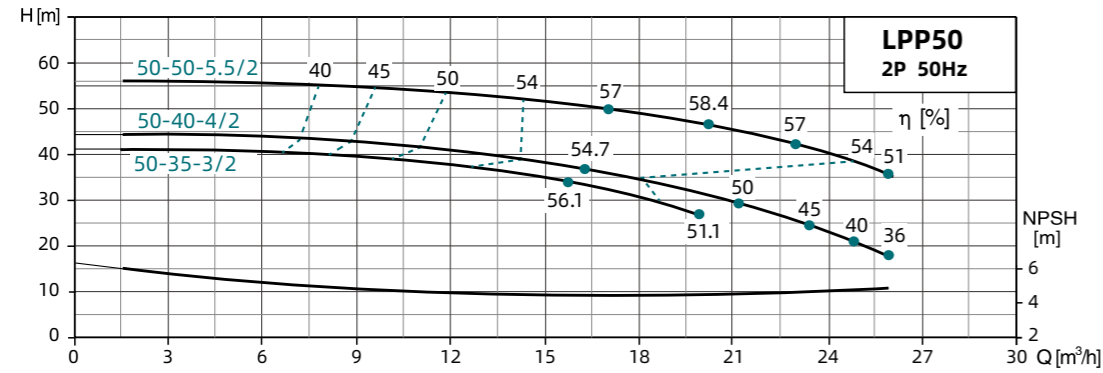
安装尺寸图



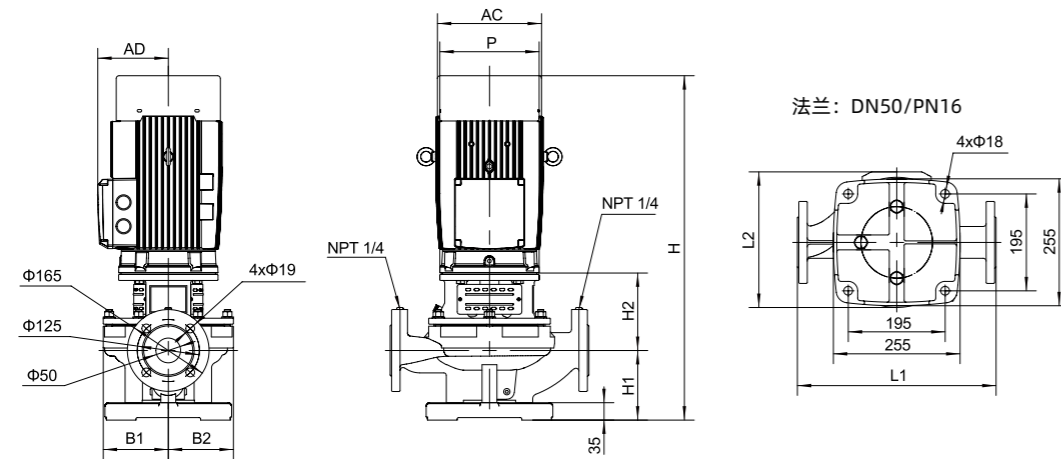
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP50-34-5.5/2	340	265.5	816	145	172	129	123	Φ200	175	254
LPP50-28-4/2	340	252	730	145	187	129	123	Φ160	143	210

性能曲线

系列 : LPP50      转速 : 2900r/min      最大工作压力 : 16bar



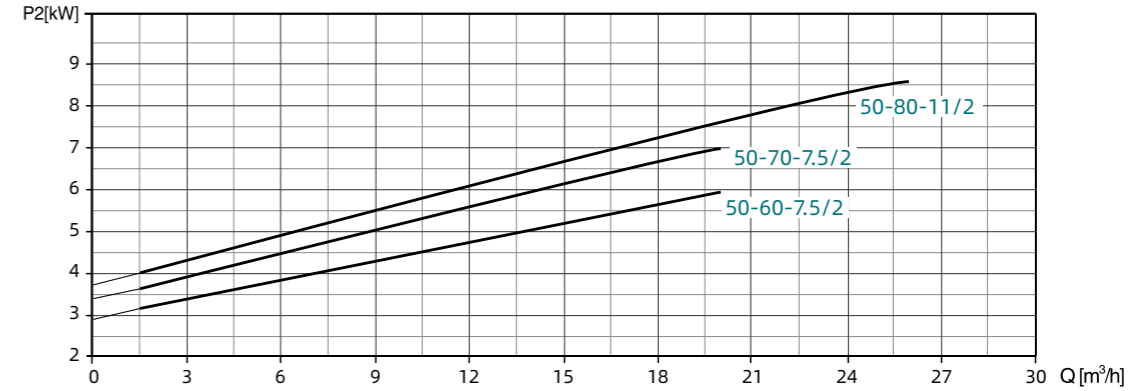
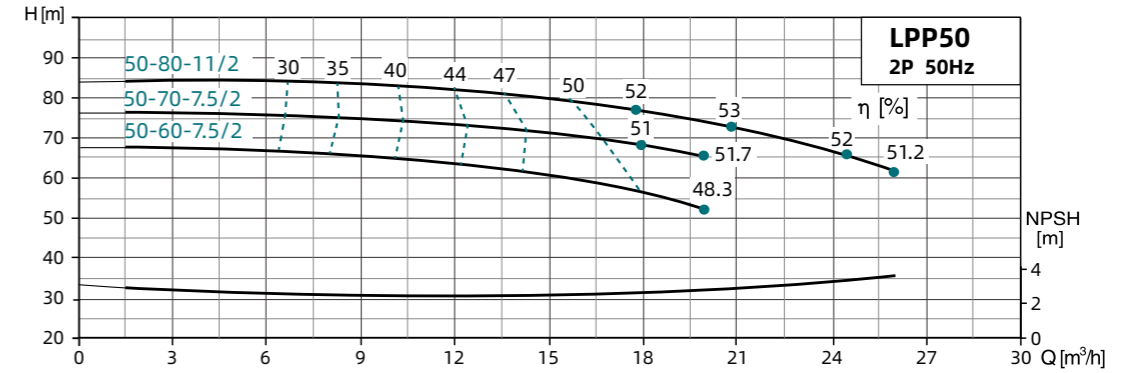
安装尺寸图



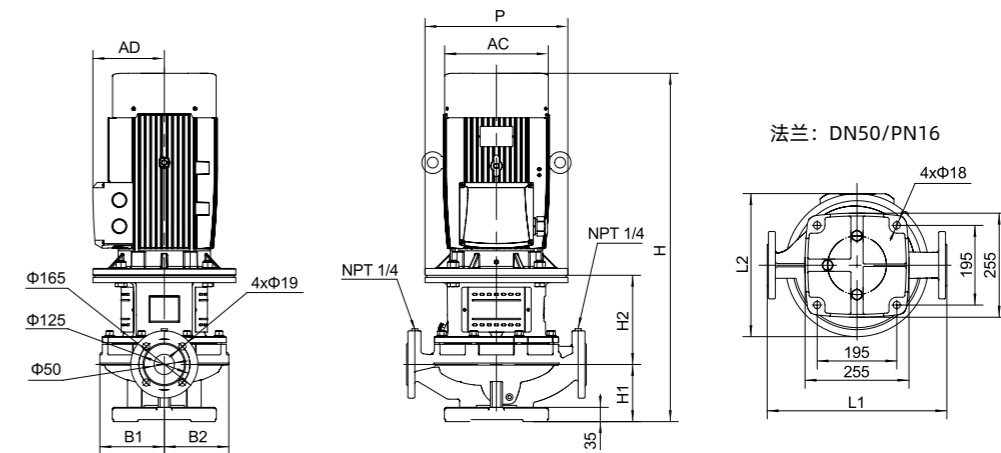
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP50-50-5.5/2	400	273.5	795	140	156	131	131	Φ200	175	254
LPP50-40-4/2	400	262	709	140	171	131	131	Φ160	143	210
LPP50-35-3/2	400	262	654	140	171	131	131	Φ160	120	186

性能曲线

系列 : LPP50      转速 : 2950r/min      最大工作压力 : 16bar



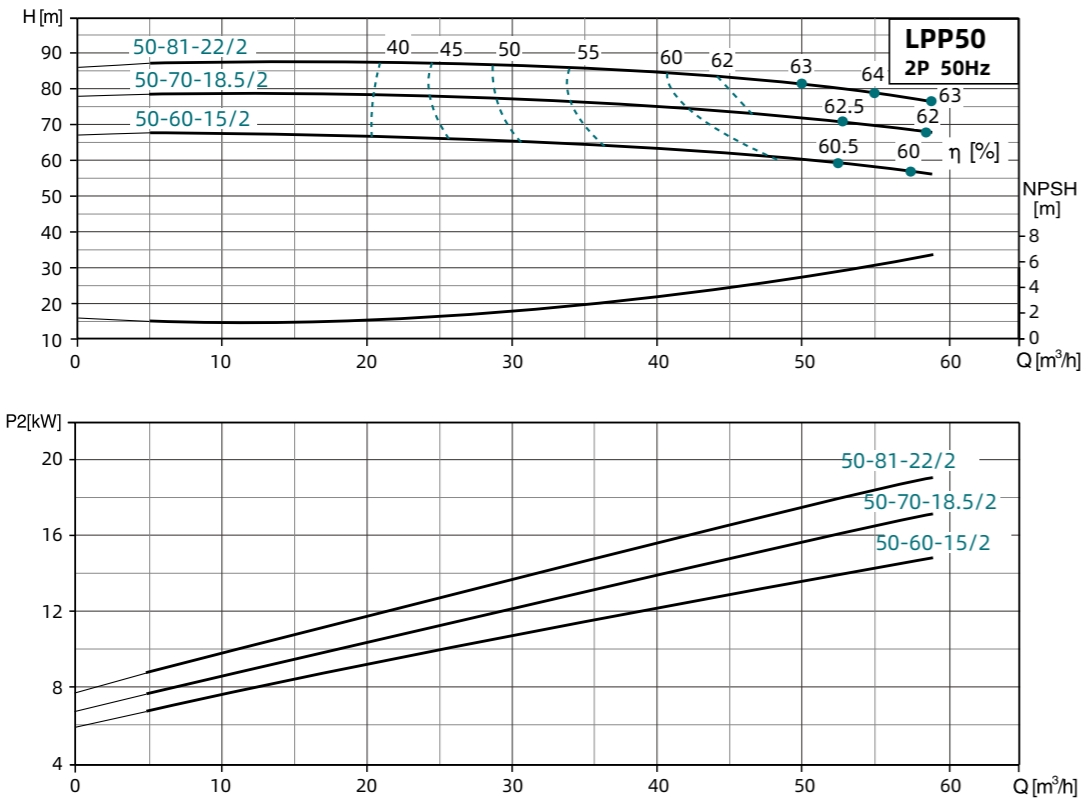
安装尺寸图



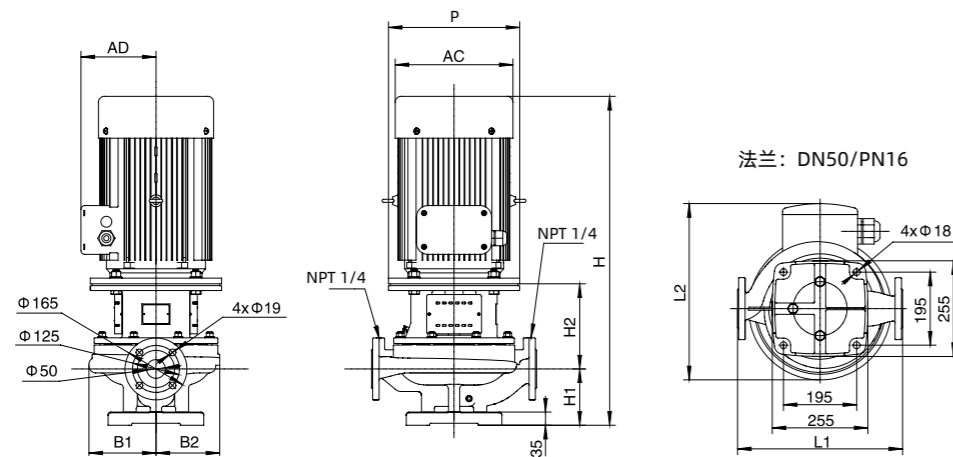
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP50-80-11/2	400	333	859	140	218.5	158	158	Φ350	283	330
LPP50-70-7.5/2	400	316	818	140	178.5	158	158	Φ300	175	254
LPP50-60-7.5/2	400	316	818	140	178.5	158	158	Φ300	175	254

性能曲线

系列 : LPP50	转速 : 2950r/min	最大工作压力 : 16bar
------------	----------------	----------------



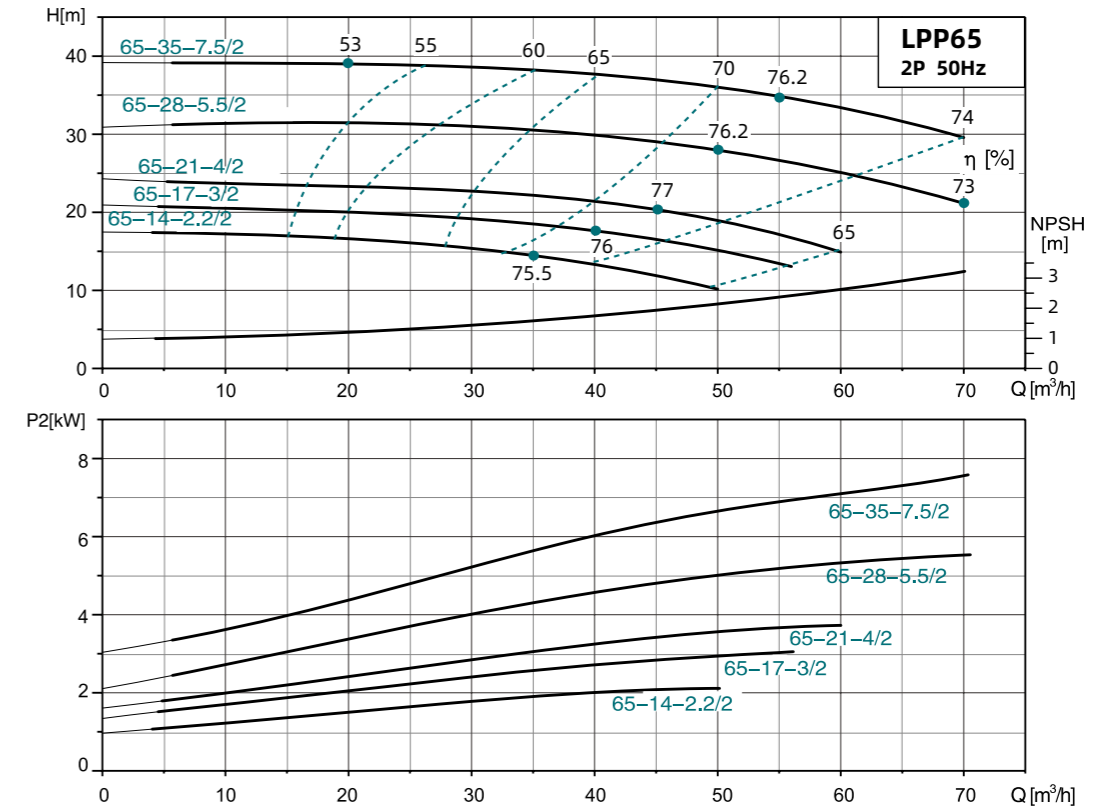
安装尺寸图



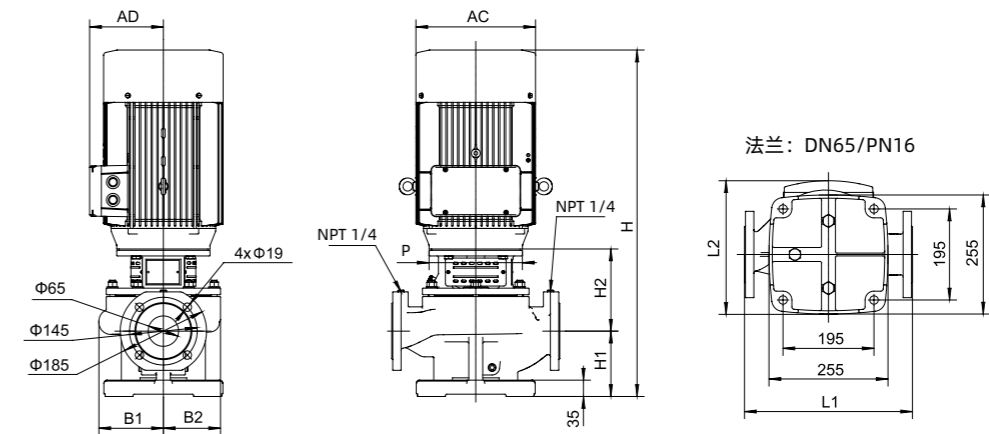
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP50-81-22/2	440	470	957	150	227	179	170	Φ350	280	380
LPP50-70-18.5/2	440	420	921	150	227	179	170	Φ350	283	330
LPP50-60-15/2	440	349	877	150	227	179	170	Φ350	283	330

性能曲线

系列 : LPP65	转速 : 2900r/min	最大工作压力 : 16bar
------------	----------------	----------------

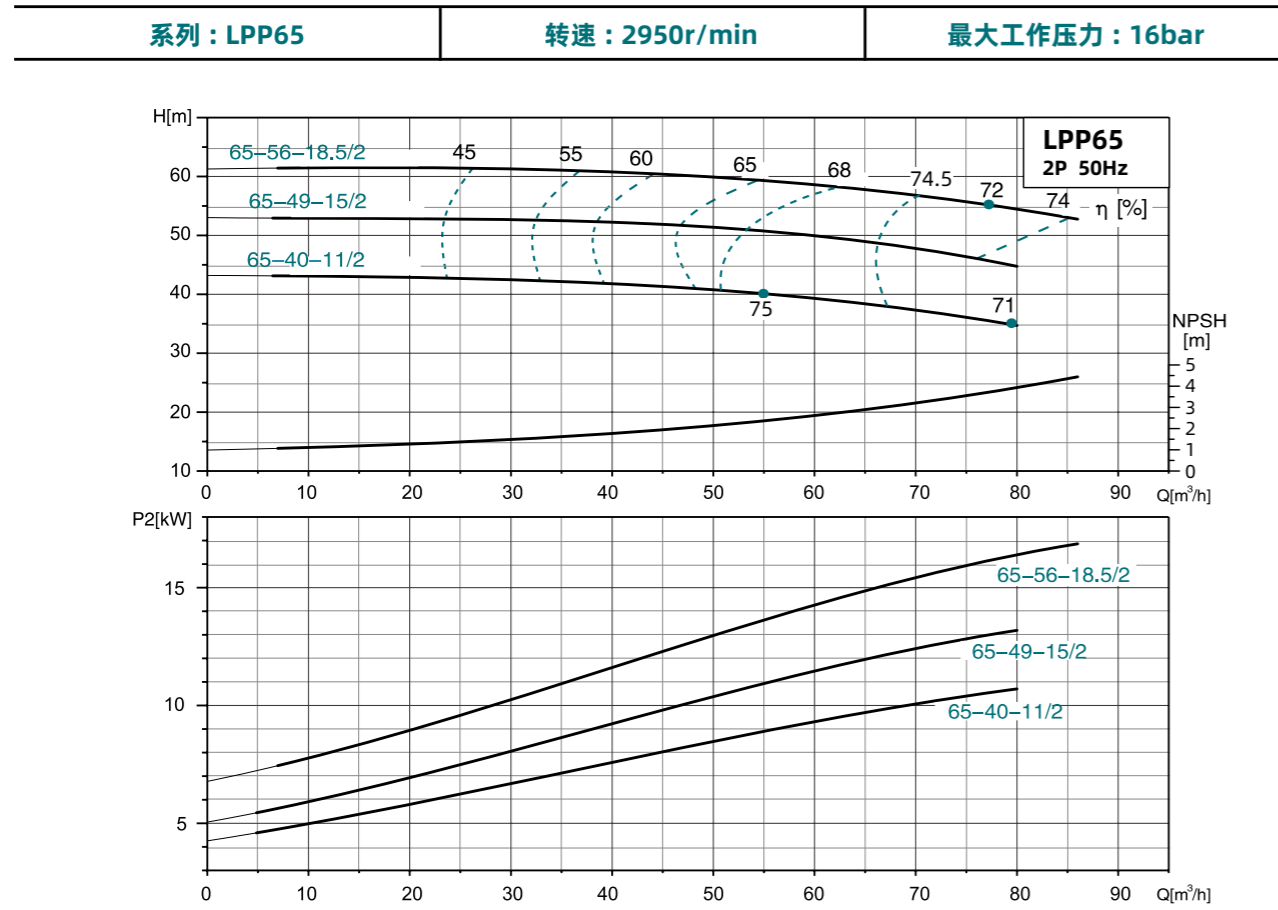


安装尺寸图

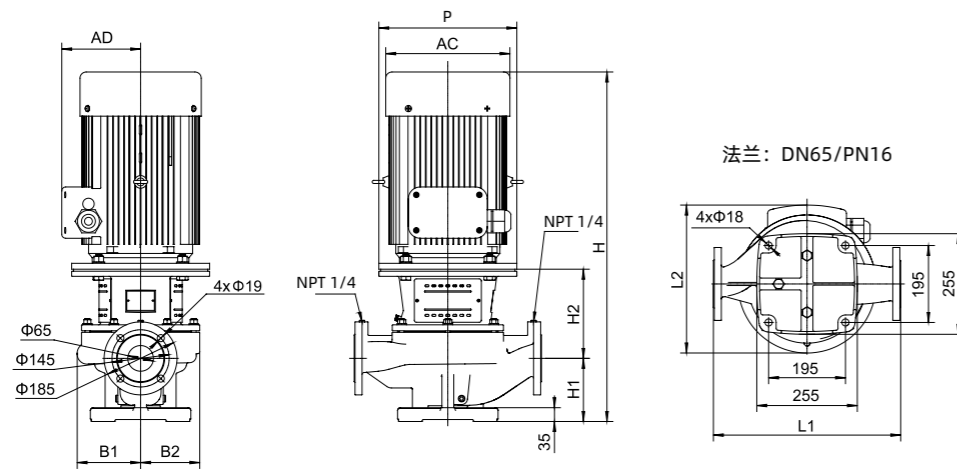


型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP65-35-7.5/2	360	265.5	815	140	176	138	123	Φ200	175	254
LPP65-28-5.5/2	360	265.5	815	140	176	138	123	Φ200	175	254
LPP65-21-4/2	360	261	729	140	191	138	123	Φ160	143	210
LPP65-17-3/2	360	261	674	140	191	138	123	Φ160	120	186
LPP65-14-2.2/2	360	261	651	140	191	138	123	Φ140	128	164

性能曲线

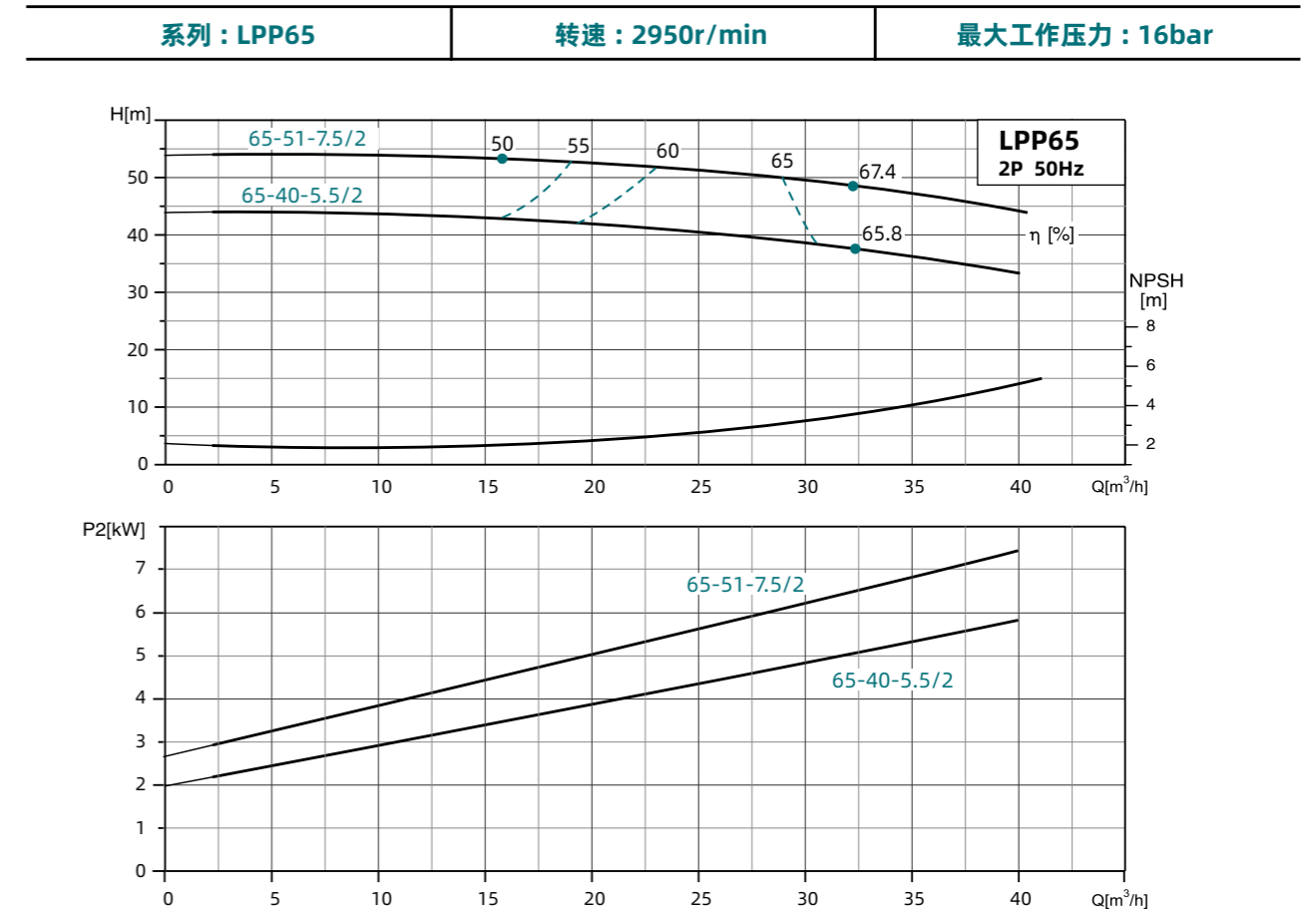


安装尺寸图

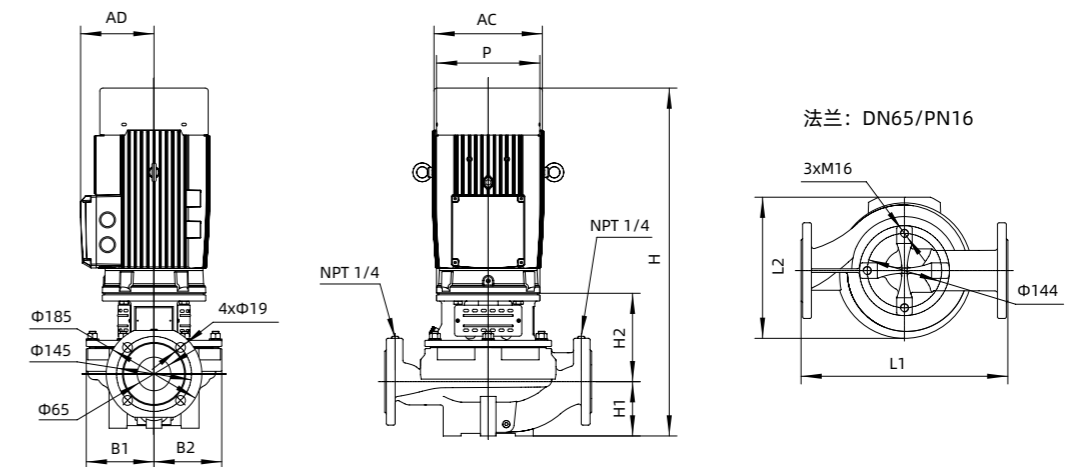


型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP65-56-18.5/2	475	415	930	160	226	161	145	Φ350	283	330
LPP65-49-15/2	475	320	886	160	226	161	145	Φ350	283	330
LPP65-40-11/2	475	320	886	160	226	161	145	Φ350	283	330

性能曲线



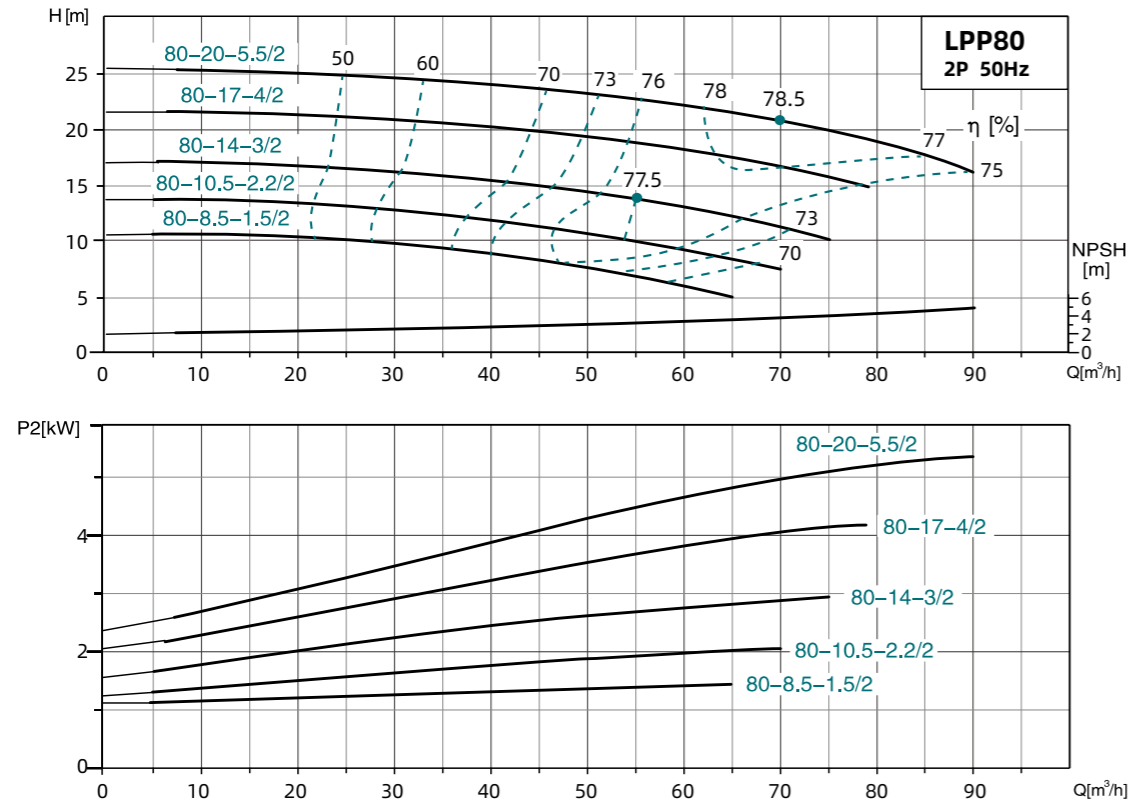
安装尺寸图



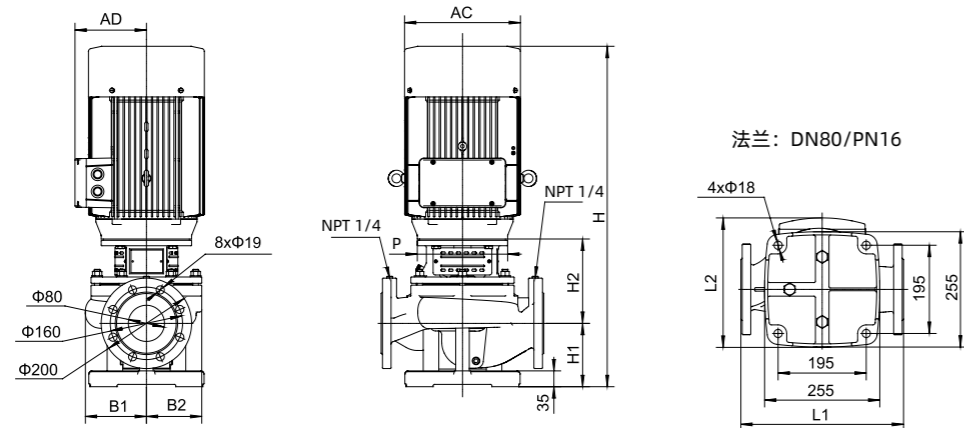
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP65-51-7.5/2	400	273	775	105	171	131	131	Φ200	175	254
LPP65-40-5.5/2	400	273	775	105	171	131	131	Φ200	175	254

性能曲线

系列 : LPP80	转速 : 2900r/min	最大工作压力 : 16bar
------------	----------------	----------------



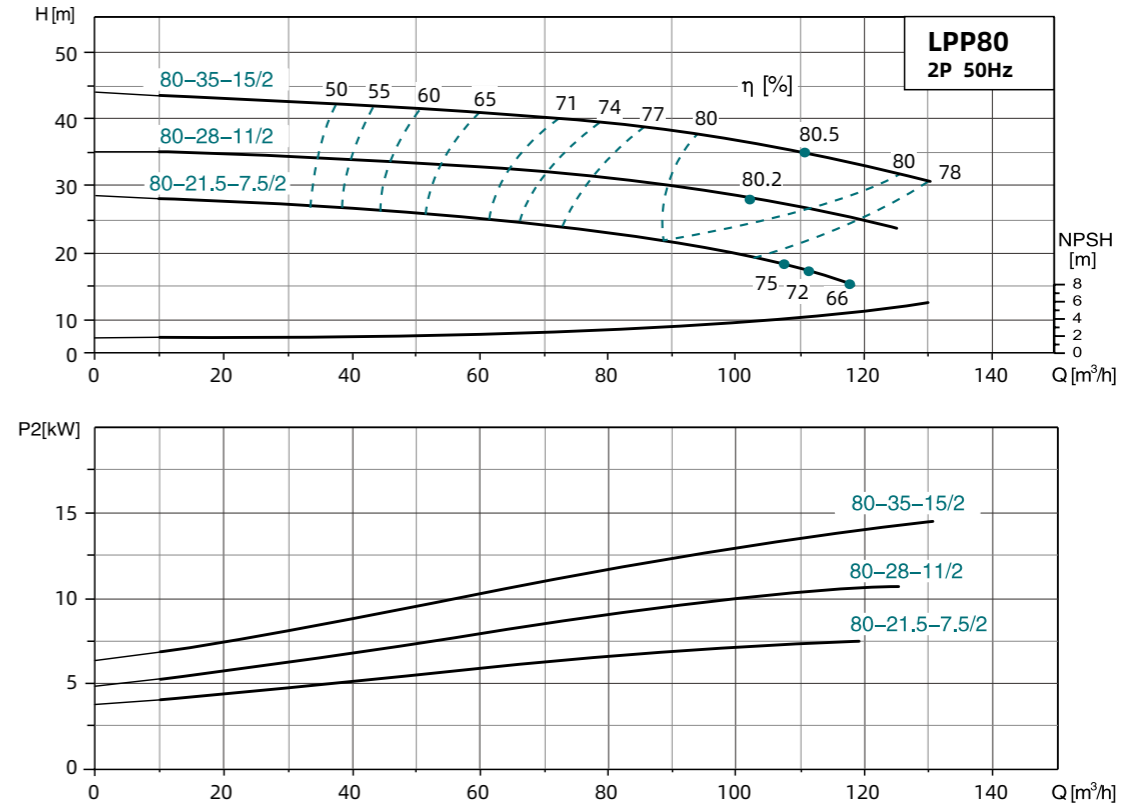
安装尺寸图



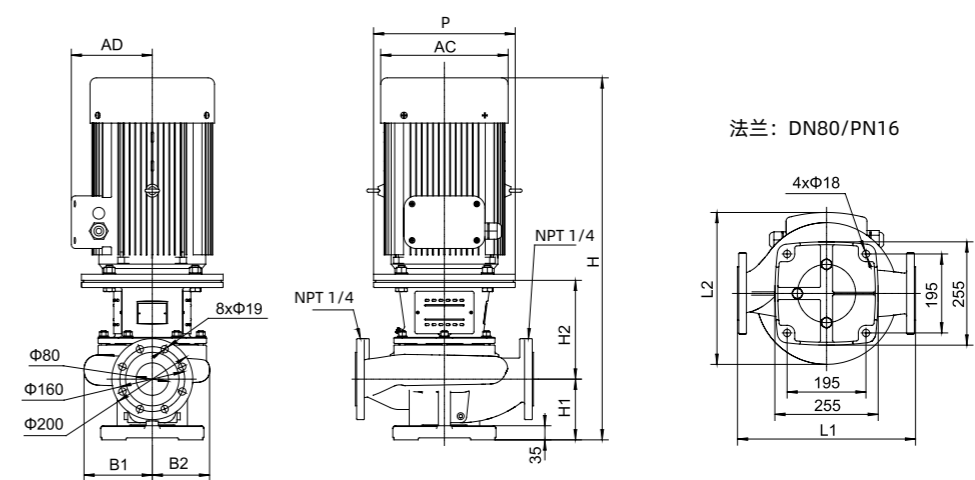
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP80-20-5.5/2	360	266.5	826	140	186.5	135	124	Φ200	175	254
LPP80-17-4/2	360	259	740	140	202	135	124	Φ160	143	210
LPP80-14-3/2	360	259	685	140	202	135	124	Φ160	120	186
LPP80-10.5-2.2/2	360	259	662	140	202	135	124	Φ140	128	164
LPP80-8.5-1.5/2	360	259	662	140	202	135	124	Φ140	128	164

性能曲线

系列 : LPP80	转速 : 2950r/min	最大工作压力 : 16bar
------------	----------------	----------------



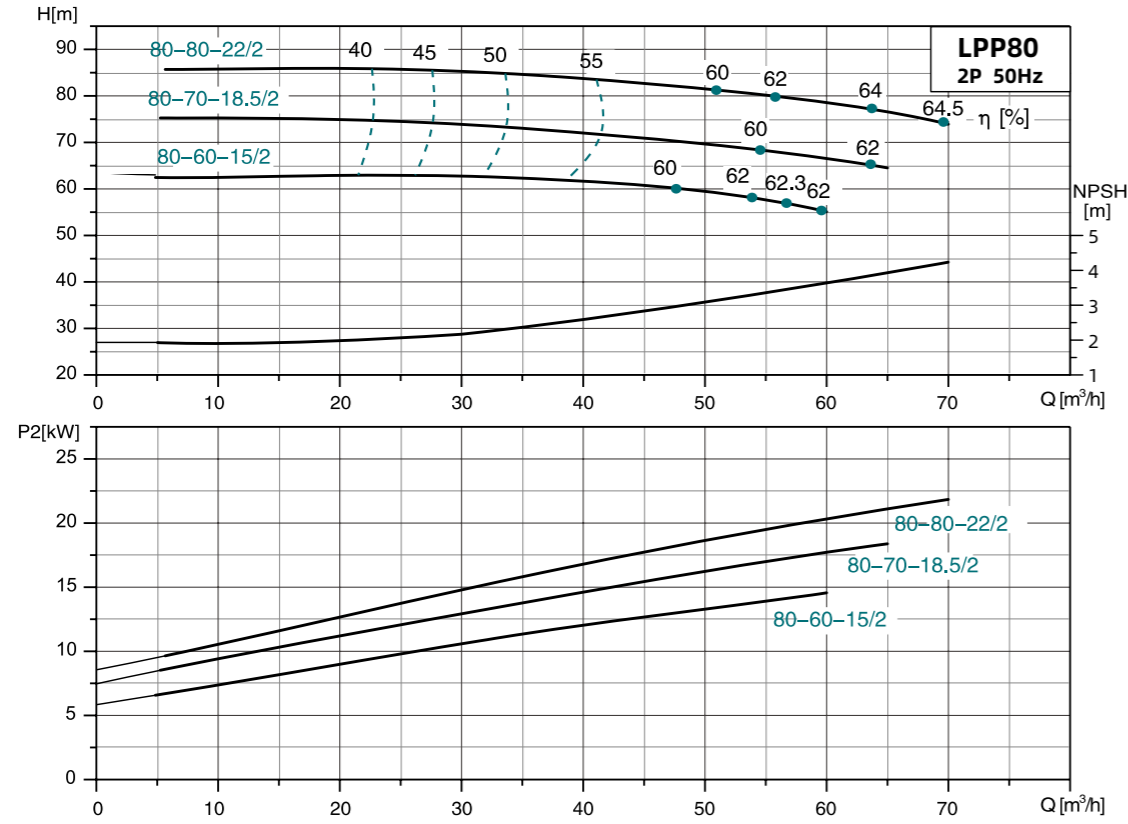
安装尺寸图



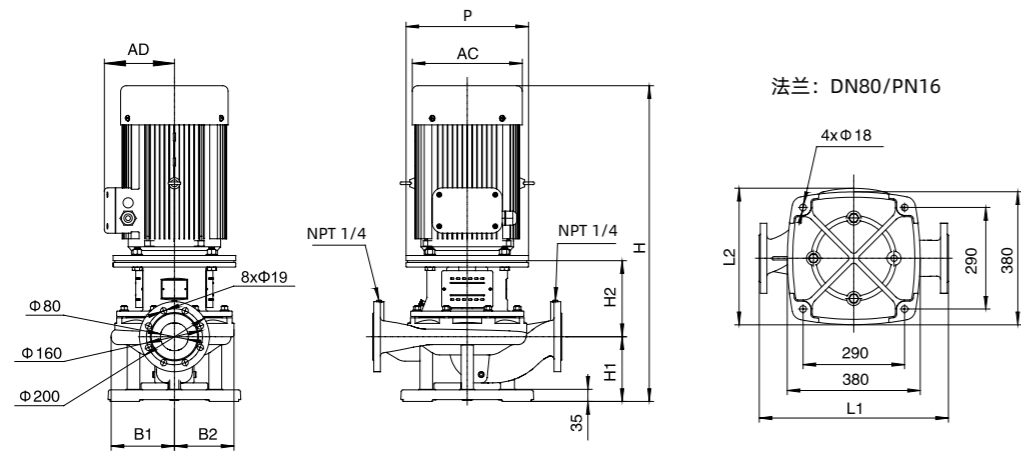
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP80-35-15/2	440	317	894	150	244	169	142	Φ350	283	330
LPP80-28-11/2	440	317	894	150	244	169	142	Φ350	283	330
LPP80-21.5-7.5/2	440	311	863	150	214	169	142	Φ300	175	254

性能曲线

系列 : LPP80	转速 : 2950r/min	最大工作压力 : 16bar
------------	----------------	----------------



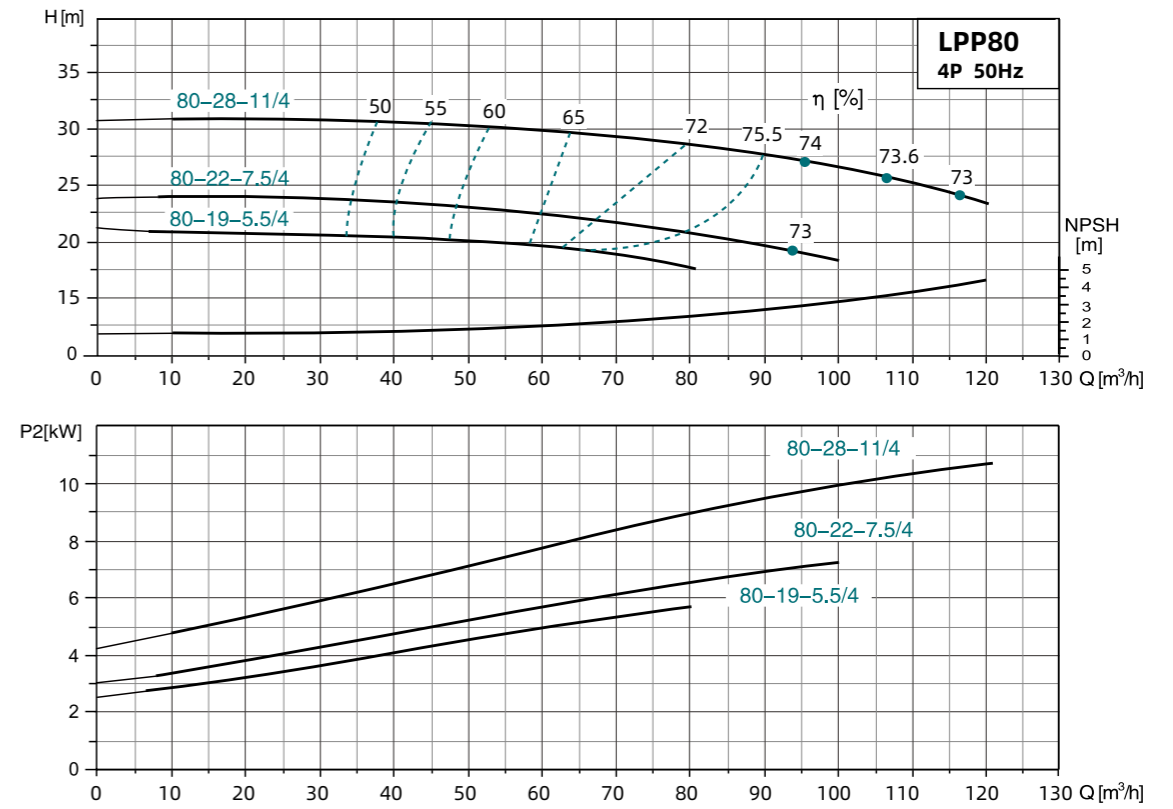
安装尺寸图



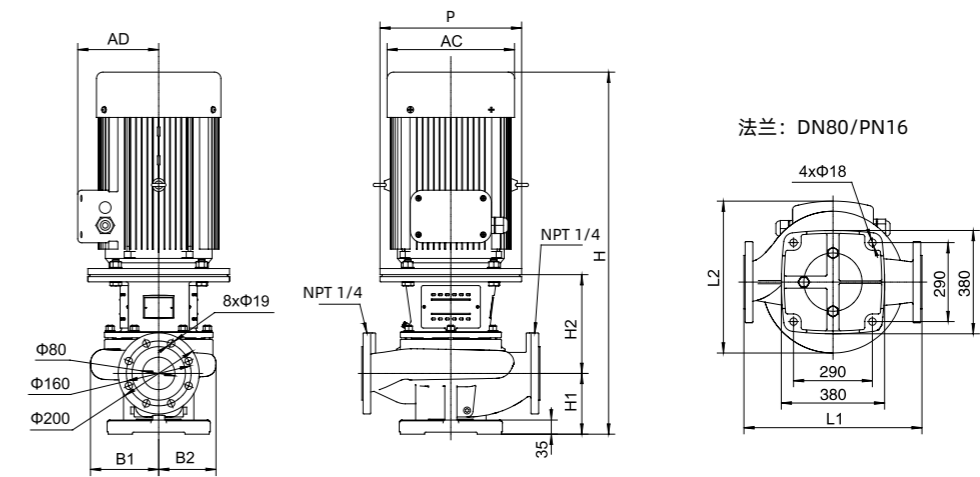
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP80-80-22/2	540	470	982	185	217	181	170	Φ350	280	380
LPP80-70-18.5/2	540	420	946	185	217	181	170	Φ350	283	330
LPP80-60-15/2	540	351	902	185	217	181	170	Φ350	283	330

性能曲线

系列 : LPP80	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 16bar
------------	----------------	----------------



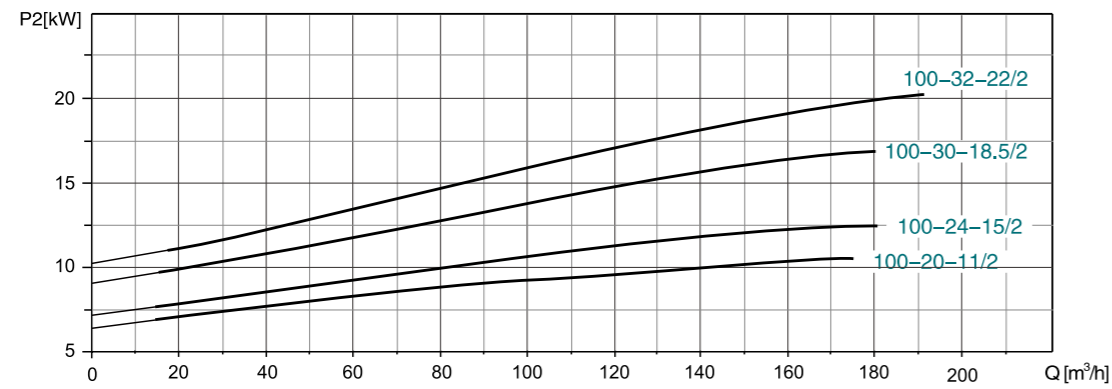
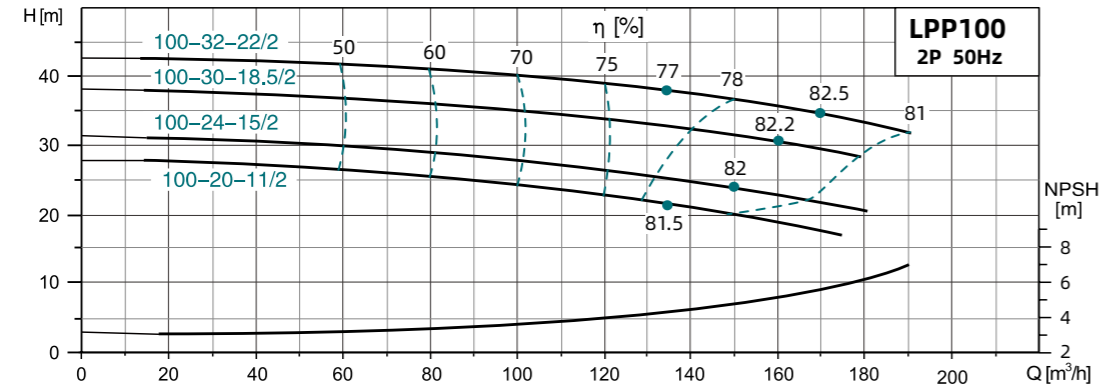
安装尺寸图



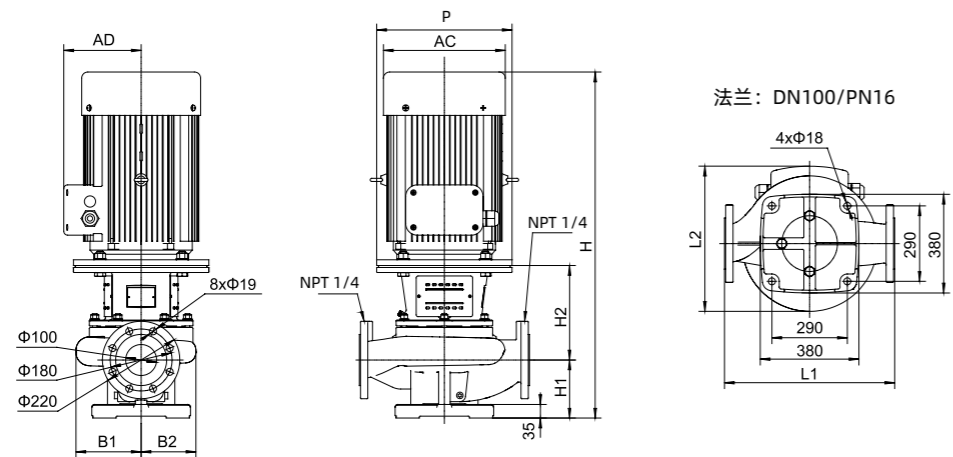
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP80-28-11/4	620	442	937	175	262	224	218	Φ350	283	330
LPP80-22-7.5/4	620	442	906	175	232	224	218	Φ300	175	254
LPP80-19-5.5/4	620	442	906	175	232	224	218	Φ300	175	254

性能曲线

系列 : LPP100	转速 : 2950r/min	最大工作压力 : 10bar( 选配 16bar)
-------------	----------------	---------------------------



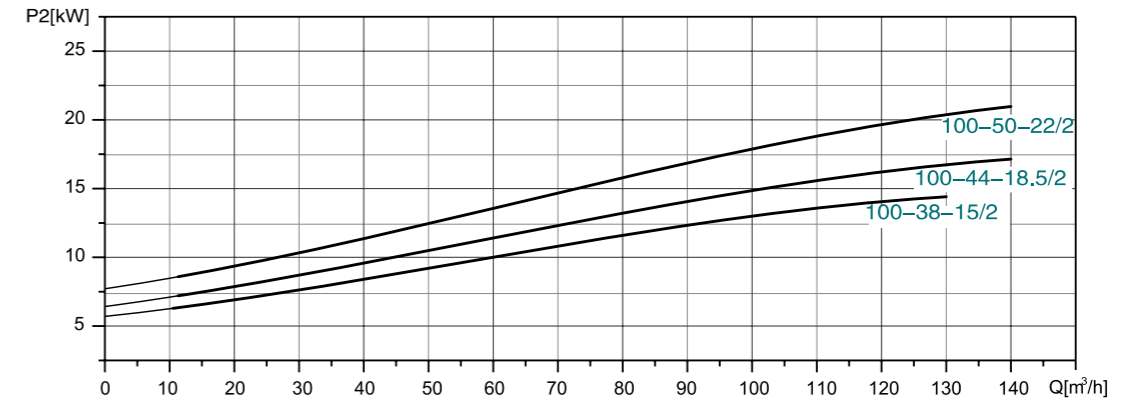
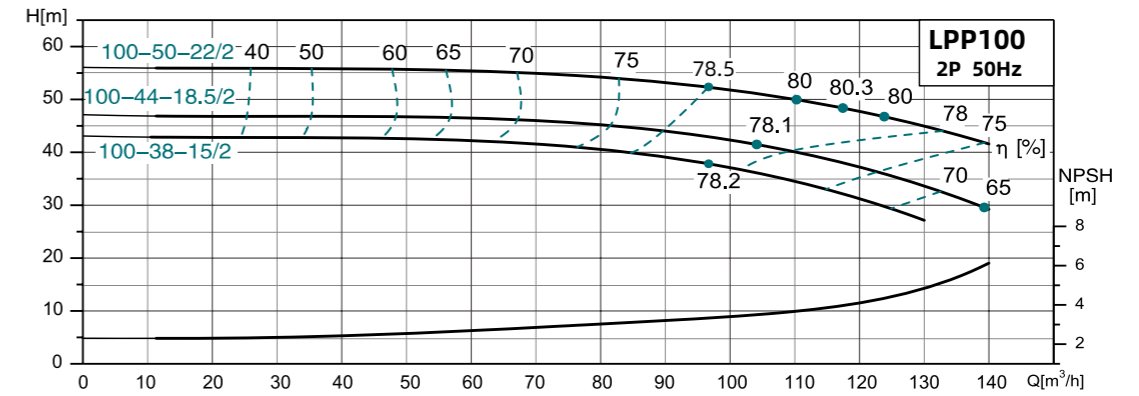
安装尺寸图



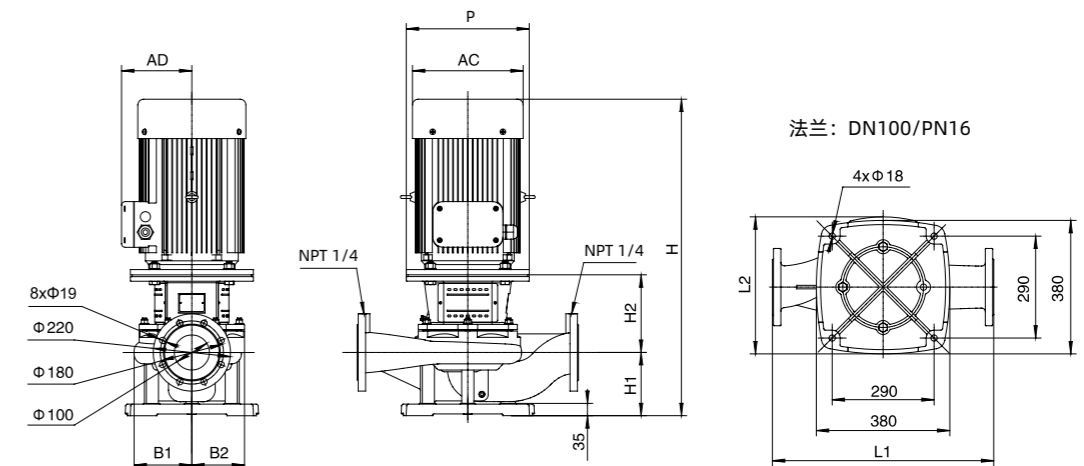
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP100-32-22/2	500	470	1027	175	272	183	144	Φ350	280	380
LPP100-30-18.5/2	500	415	991	175	272	183	144	Φ350	283	330
LPP100-24-15/2	500	327	947	175	272	183	144	Φ350	283	330
LPP100-20-11/2	500	327	947	175	272	183	144	Φ350	283	330

性能曲线

系列 : LPP100	转速 : 2950r/min	最大工作压力 : 16bar
-------------	----------------	----------------



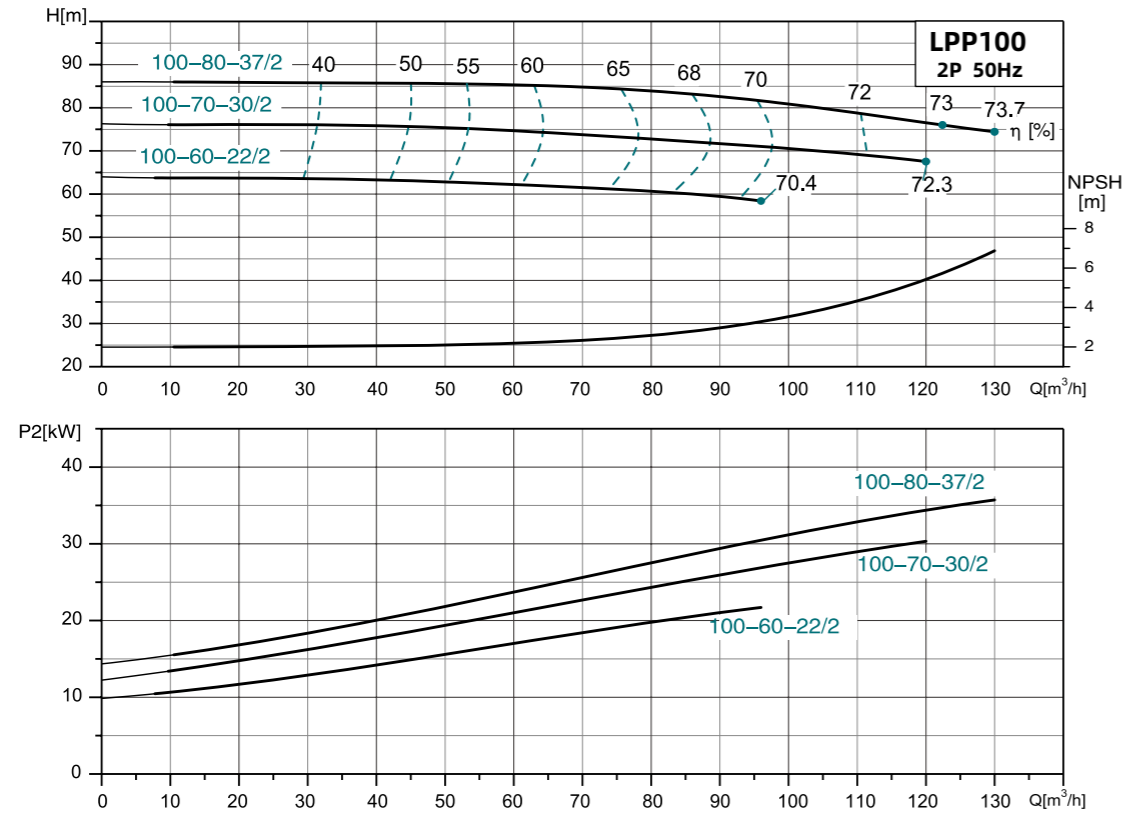
安装尺寸图



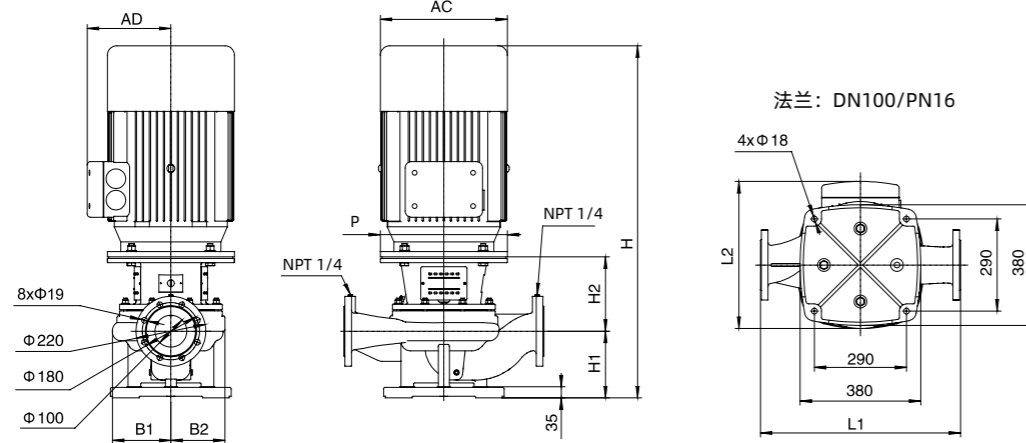
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP100-50-22/2	630	470	981	180	221	165	150	Φ350	280	380
LPP100-44-18.5/2	630	415	945	180	221	165	150	Φ350	283	330
LPP100-38-15/2	630	325	901	180	221	165	150	Φ350	283	330

性能曲线

系列 : LPP100	转速 : 2950r/min	最大工作压力 : 16bar
-------------	----------------	----------------



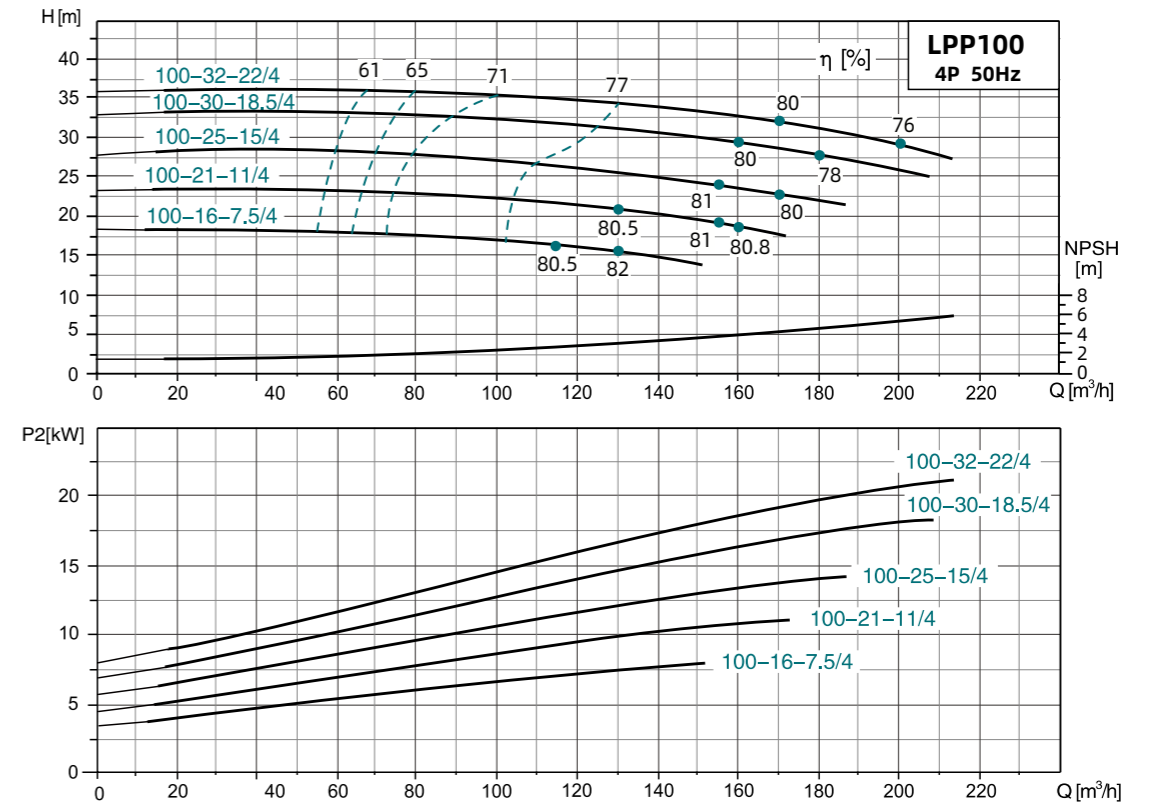
安装尺寸图



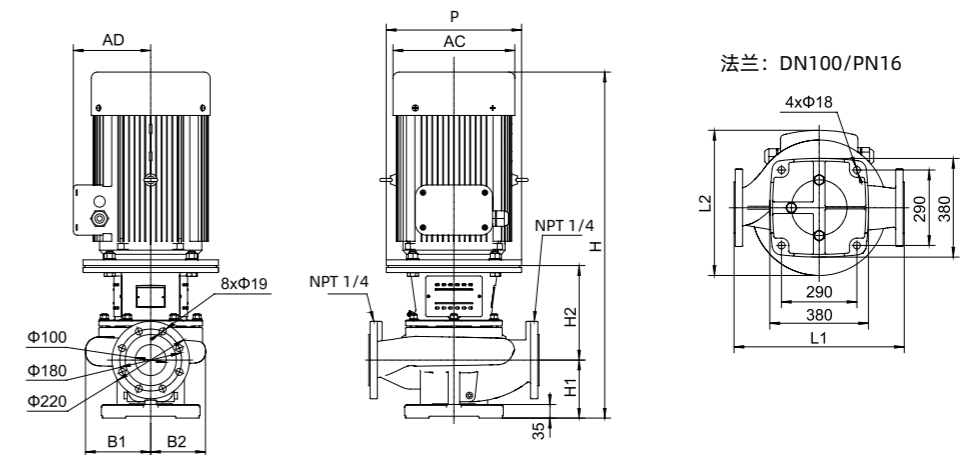
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP100-80-37/2	630	515	1106	210	234	184	170	Φ400	305	420
LPP100-70-30/2	630	515	1106	210	234	184	170	Φ400	305	420
LPP100-60-22/2	630	470	1017	210	227	184	170	Φ350	280	380

性能曲线

系列 : LPP100	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 10bar( 选配 16bar)
-------------	----------------	---------------------------



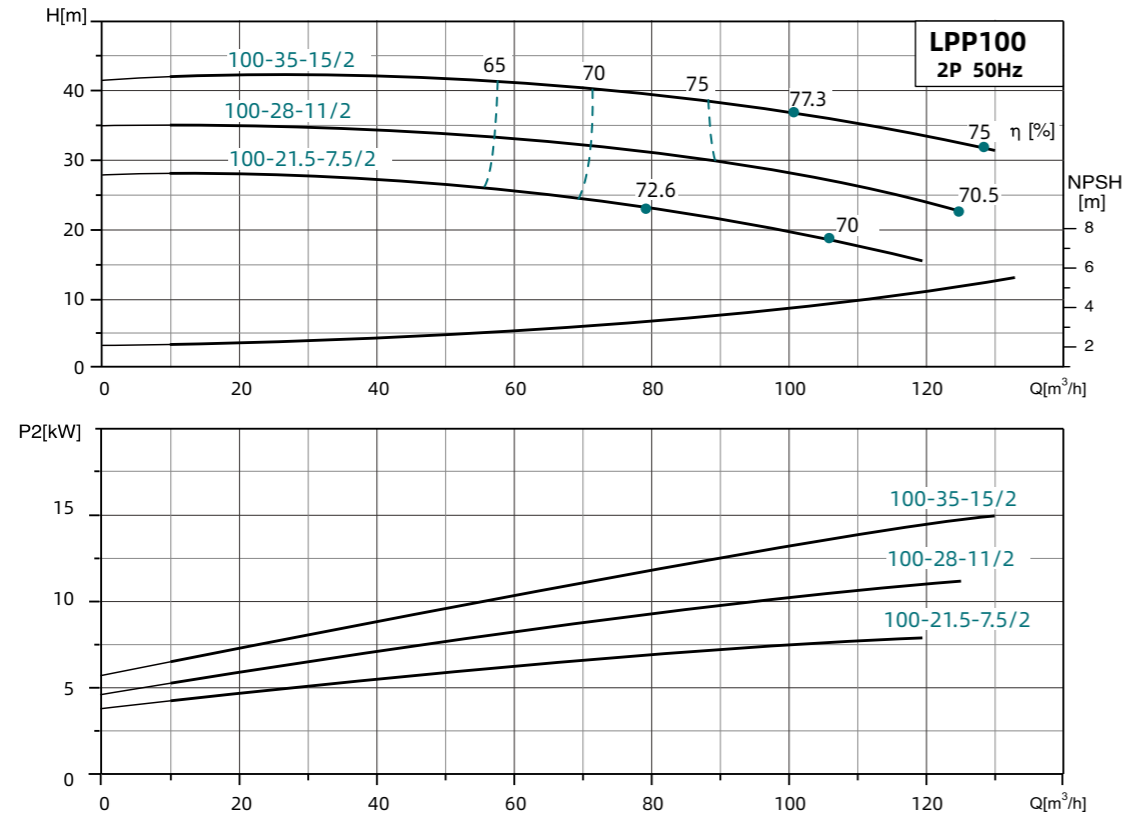
安装尺寸图



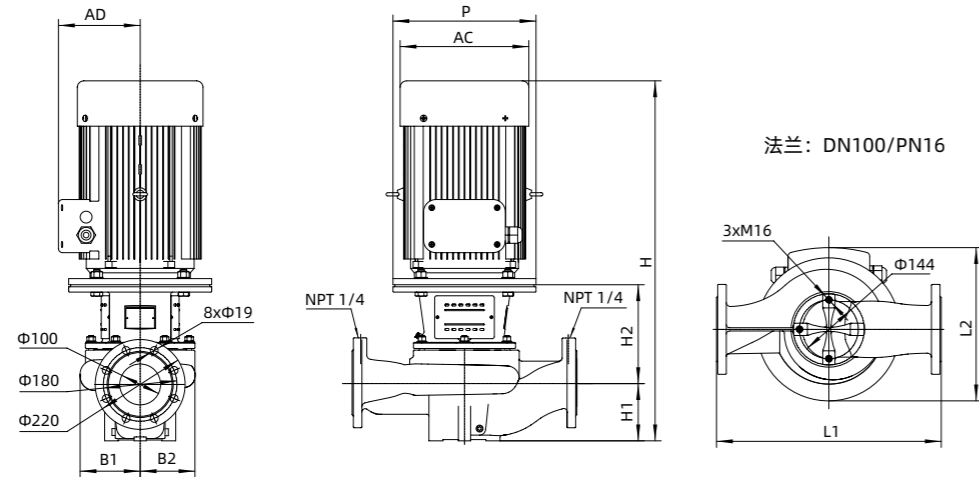
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP100-32-22/4	670	499	1057	210	277	253	219	Φ350	280	380
LPP100-30-18.5/4	670	499	1017	210	277	253	219	Φ350	280	380
LPP100-25-15/4	670	469	981	210	277	253	219	Φ350	283	330
LPP100-21-11/4	670	472	937	210	277	253	219	Φ350	283	330
LPP100-16-7.5/4	670	472	956	210	247	253	219	Φ300	175	254

性能曲线

系列 : LPP100	转速 : 2950r/min	最大工作压力 : 16bar
-------------	----------------	----------------



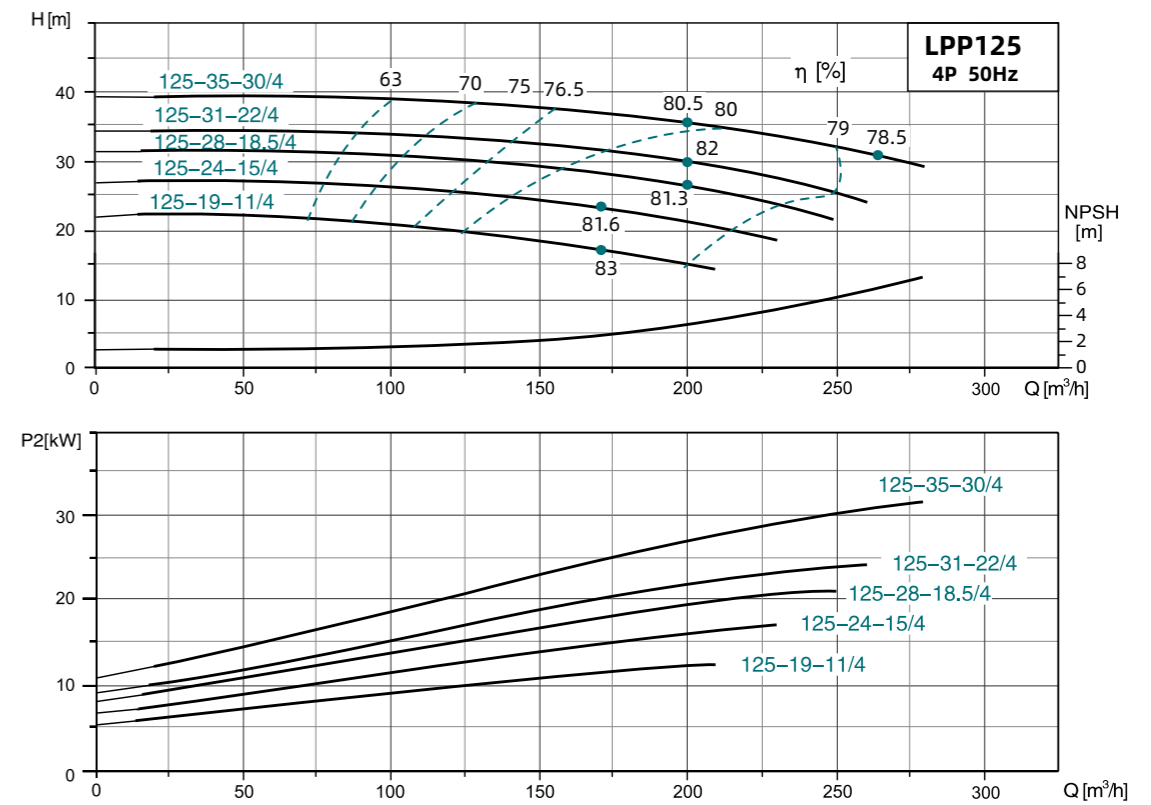
安装尺寸图



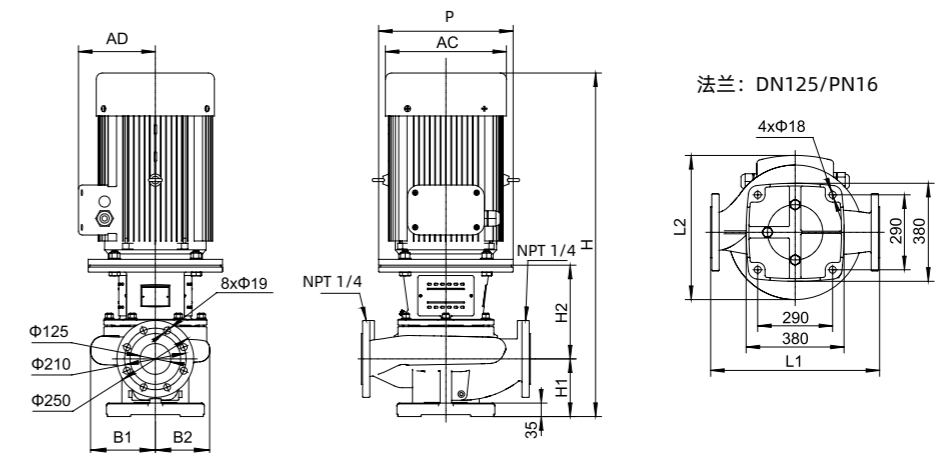
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP100-35-15/2	550	350	882	140	242	148	135	350	283	330
LPP100-28-11/2	550	350	882	140	242	148	135	350	283	330
LPP100-21.5-7.5/2	550	300	851	140	212	148	135	300	175	254

性能曲线

系列 : LPP125	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 10bar( 选配 16bar)
-------------	----------------	---------------------------



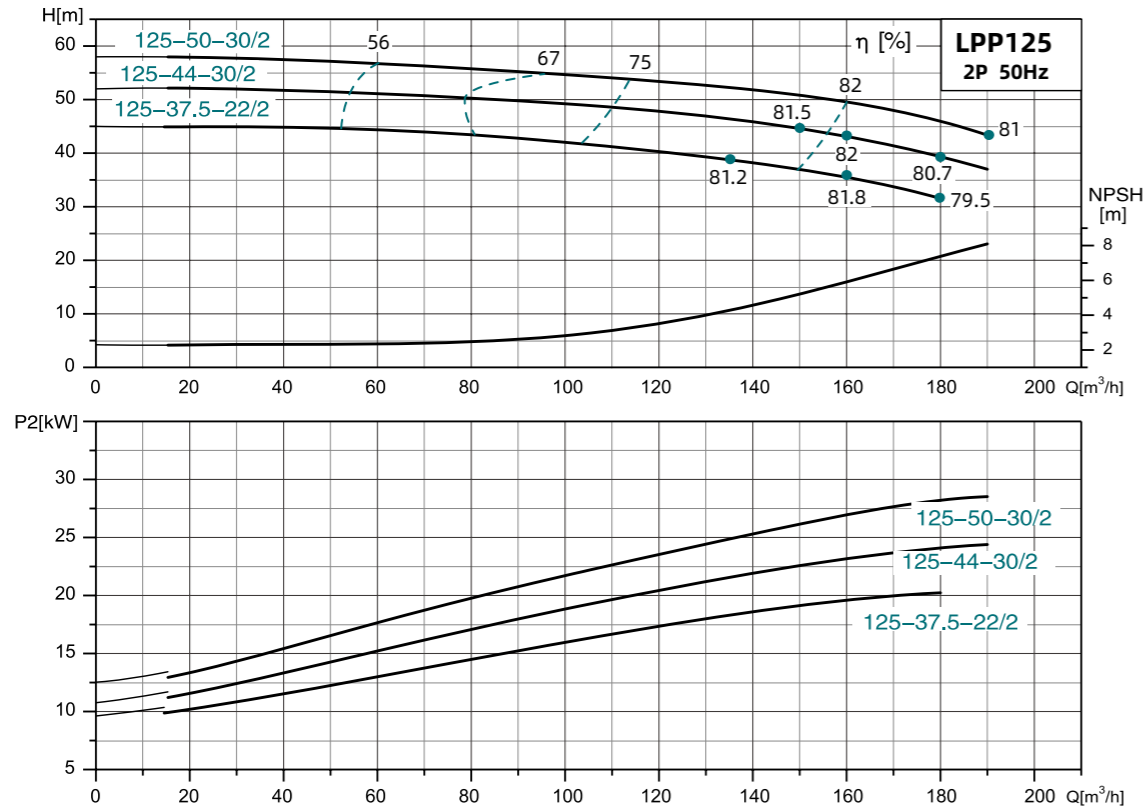
安装尺寸图



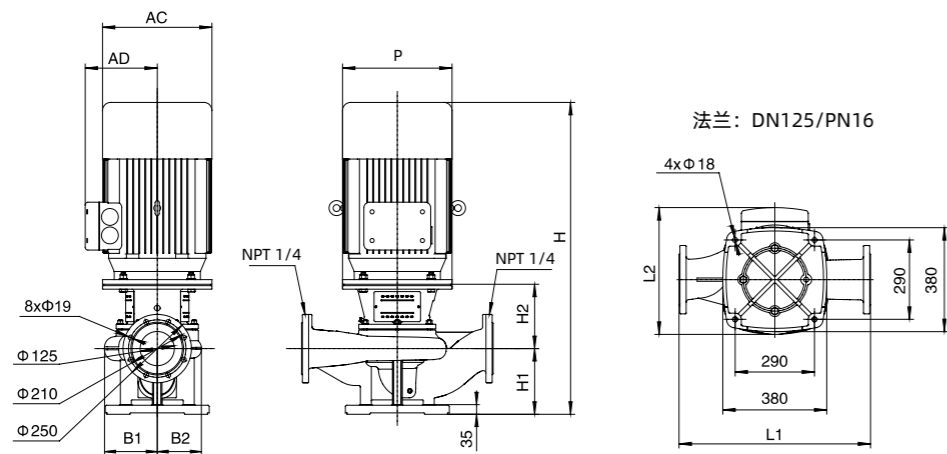
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP125-35-30/4	800	533	1192	250	280	265	228	Φ400	305	420
LPP125-31-22/4	800	508	1145	250	275	265	228	Φ350	280	380
LPP125-28-18.5/4	800	508	1105	250	275	265	228	Φ350	283	330
LPP125-24-15/4	800	493	1069	250	275	265	228	Φ350	283	330
LPP125-19-11/4	800	493	1025	250	275	265	228	Φ350	283	330

性能曲线

系列 : LPP125	转速 : 2950r/min	最大工作压力 : 16bar
-------------	----------------	----------------



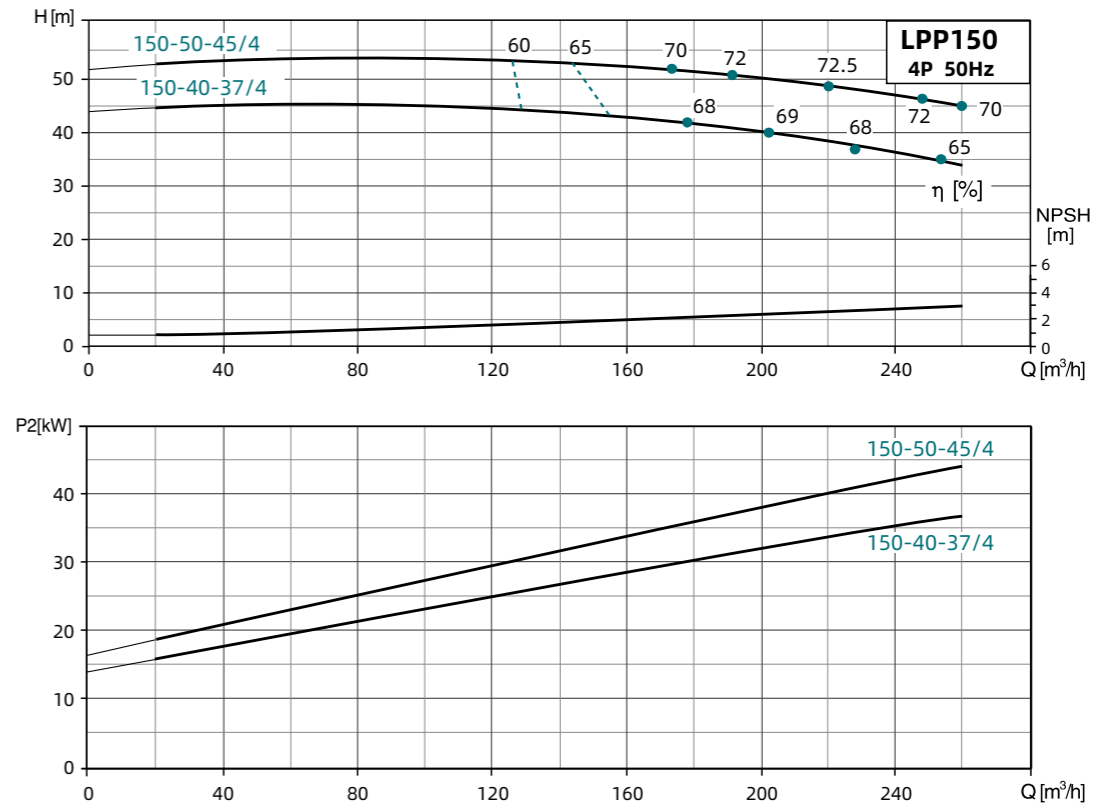
安装尺寸图



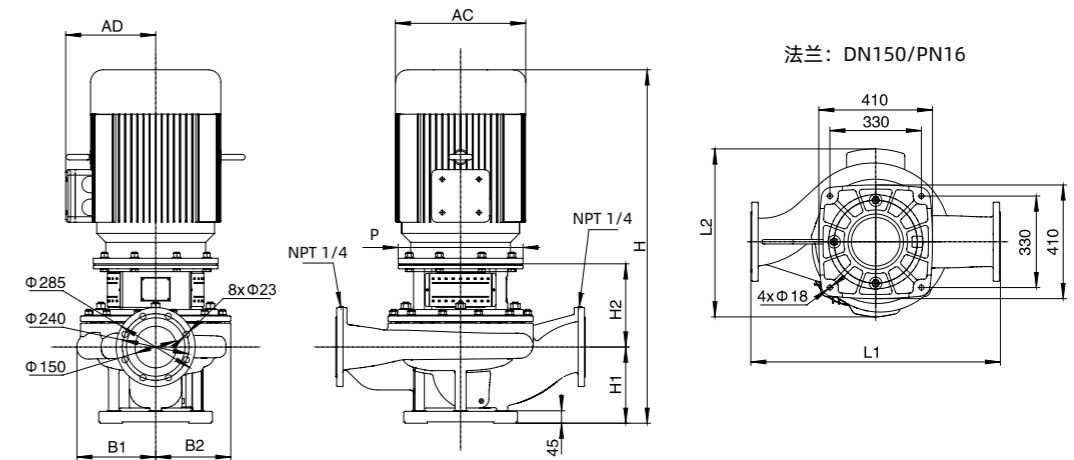
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP125-50-30/2	700	515	1137	240	235	193	161	Φ400	305	420
LPP125-44-30/2	700	515	1137	240	235	193	161	Φ400	305	420
LPP125-37.5-22/2	700	470	1048	240	228	193	161	Φ350	280	380

性能曲线

系列 : LPP150	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 16bar
-------------	----------------	----------------



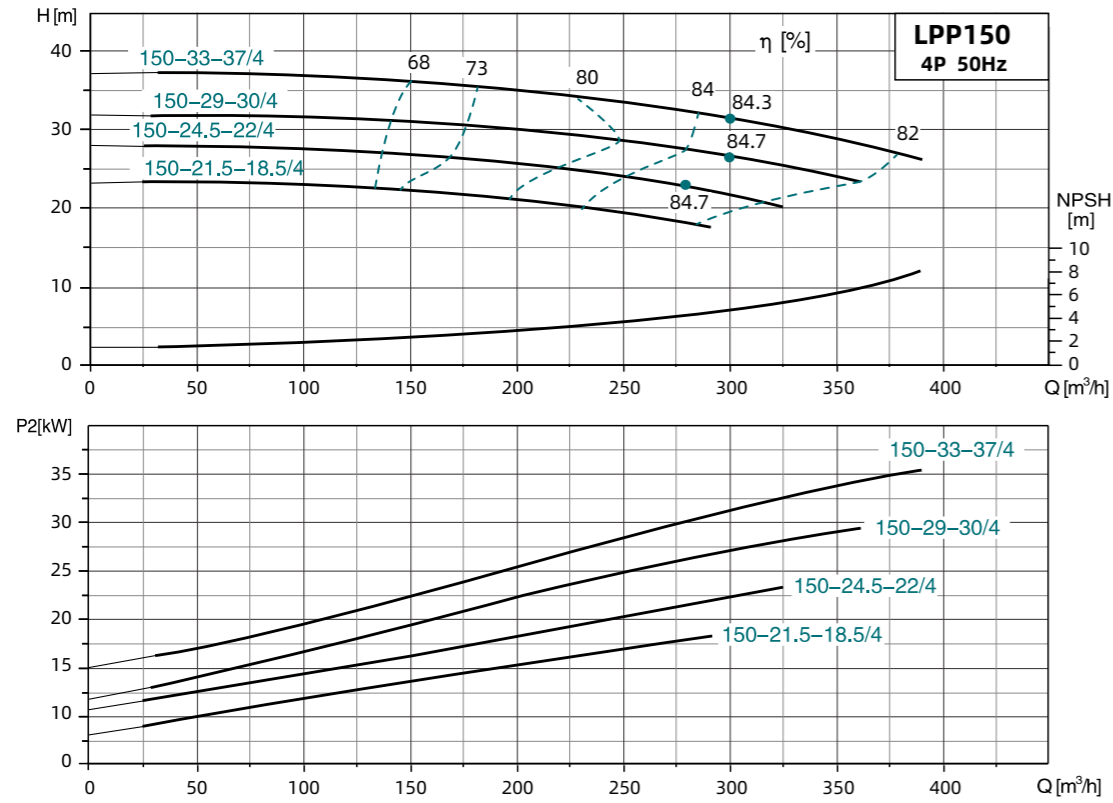
安装尺寸图



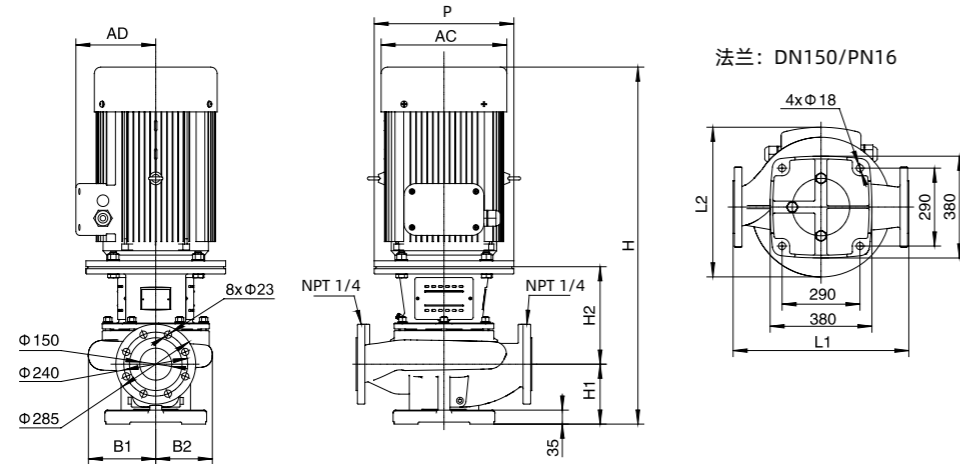
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP150-50-45/4	900	606	1274	275	300	335	271	Φ450	337	470
LPP150-40-37/4	900	606	1249	275	300	335	271	Φ450	337	470

性能曲线

系列 : LPP150	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 10bar( 选配 16bar)
-------------	----------------	---------------------------



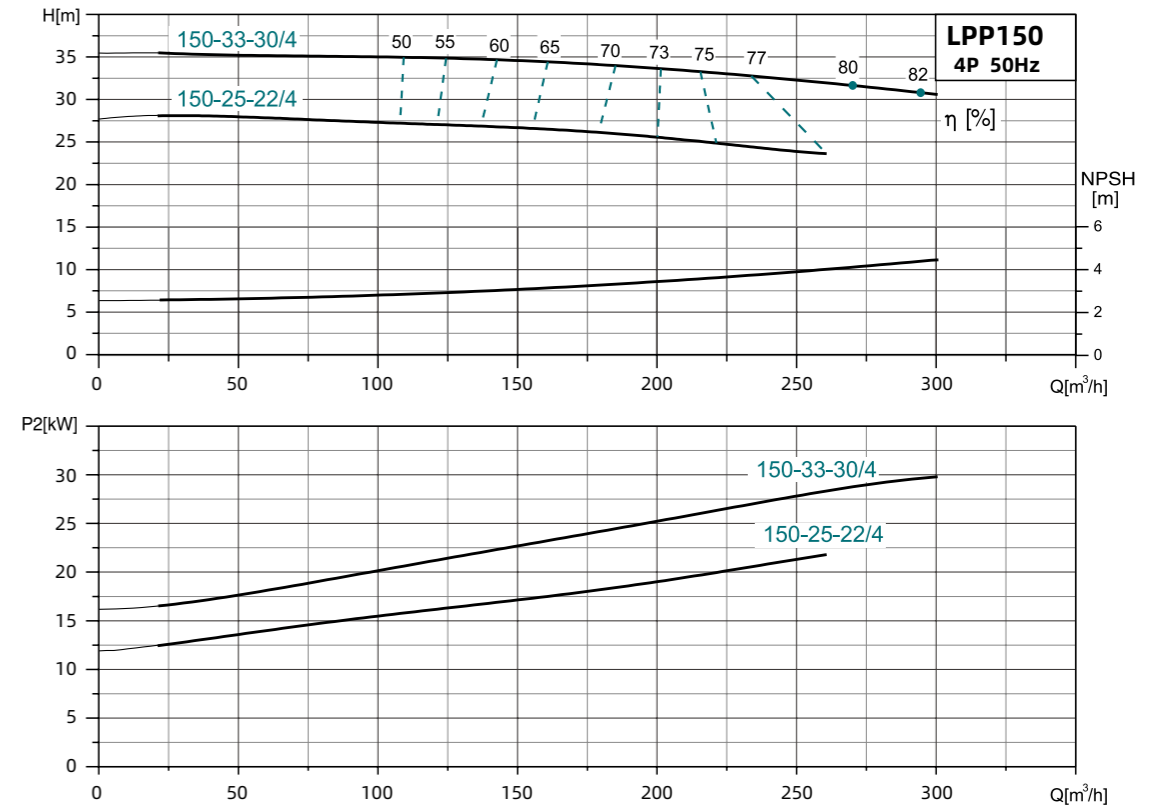
安装尺寸图



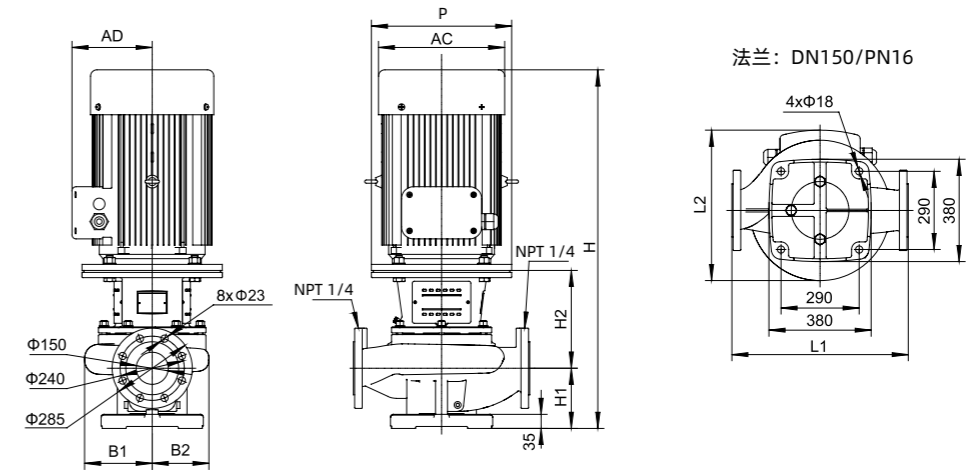
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP150-33-37/4	800	575	1239	235	330	291	240	Φ450	337	470
LPP150-29-30/4	800	545	1197	235	300	291	240	Φ400	305	420
LPP150-24.5-22/4	800	531	1150	235	295	291	240	Φ350	280	380
LPP150-21.5-18.5/4	800	531	1110	235	295	291	240	Φ350	280	380

性能曲线

系列 : LPP150	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 10bar( 选配 16bar)
-------------	----------------	---------------------------



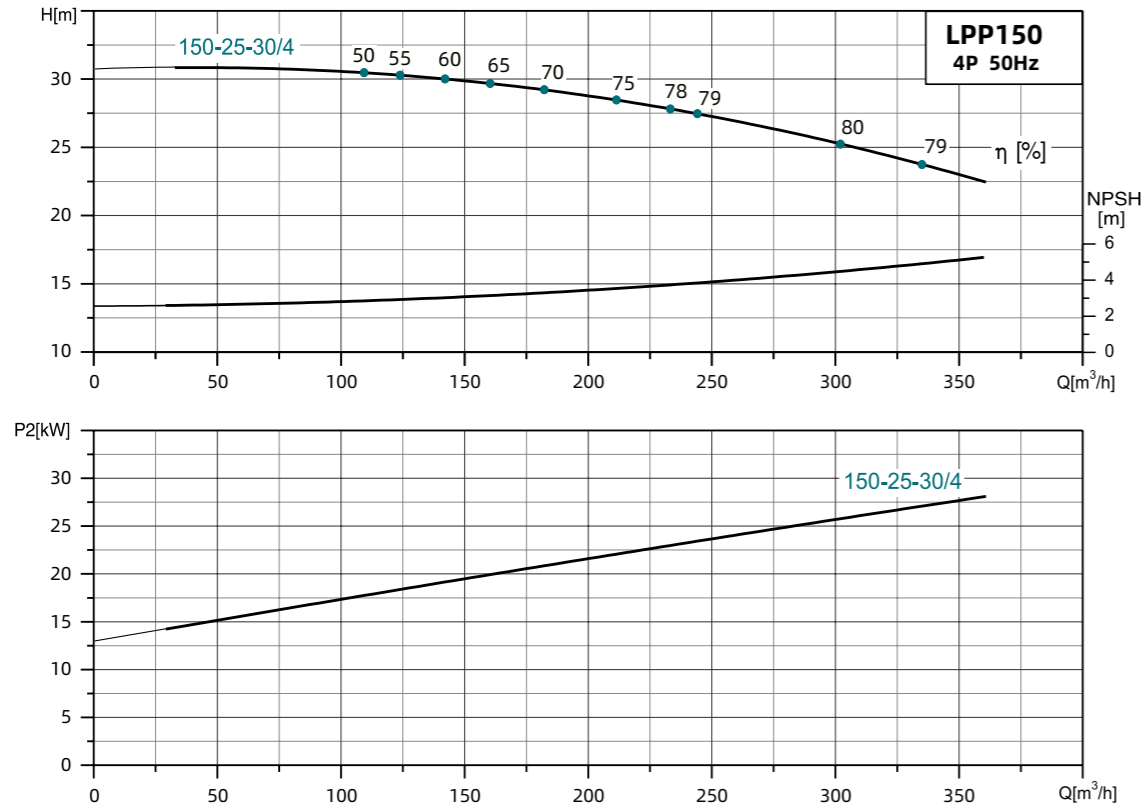
安装尺寸图



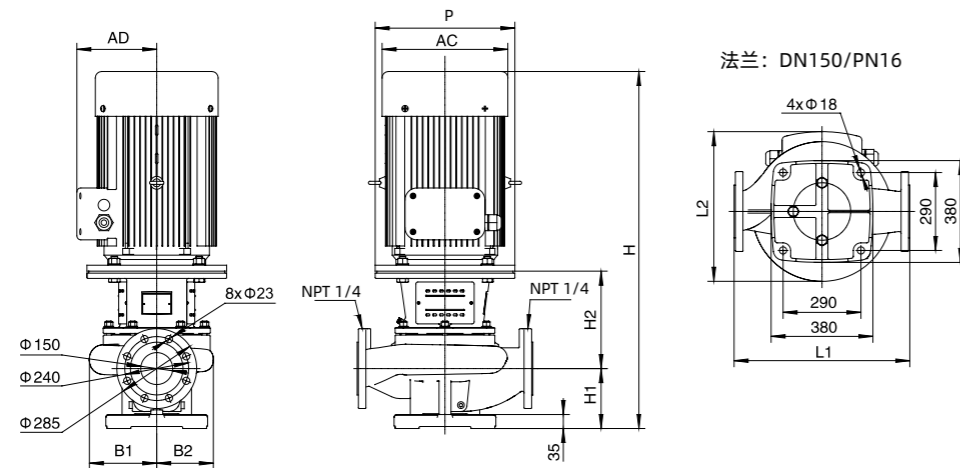
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP150-33-30/4	800	545	1197	235	300	291	240	Φ400	305	420
LPP150-25-22/4	800	531	1150	235	295	291	240	Φ350	280	380

性能曲线

系列 : LPP150	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 10bar( 选配 16bar)
-------------	----------------	---------------------------



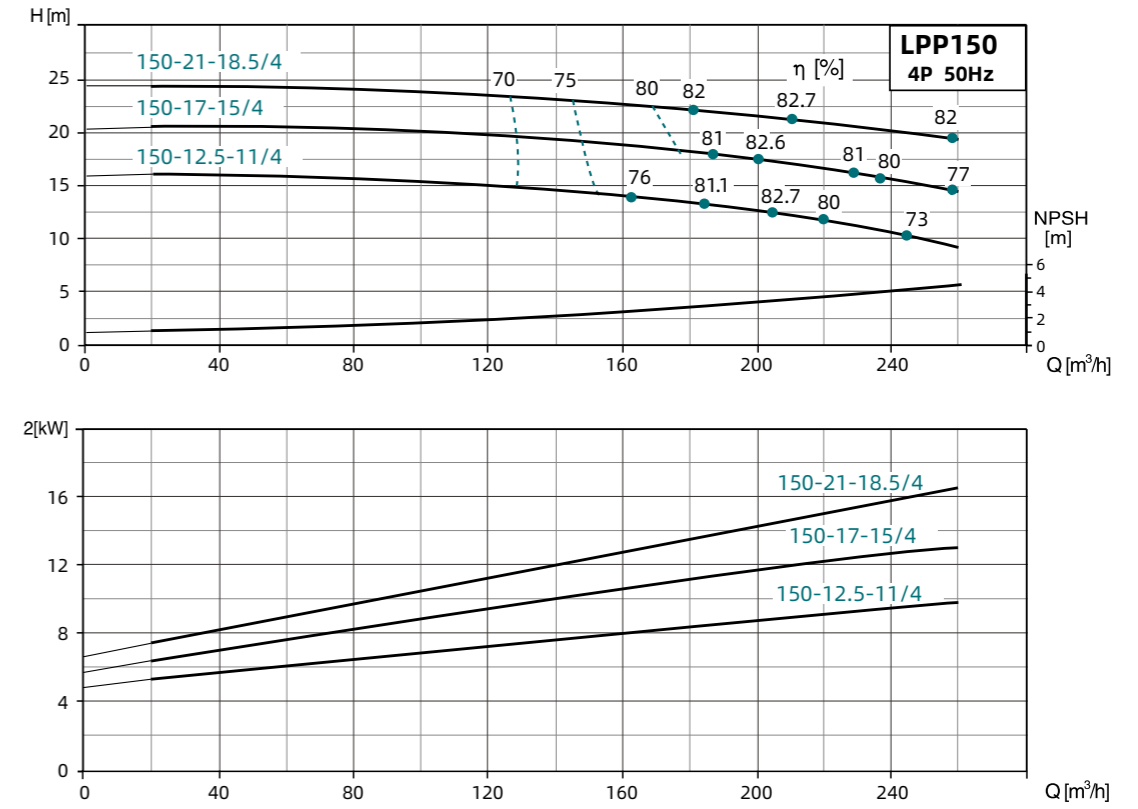
安装尺寸图



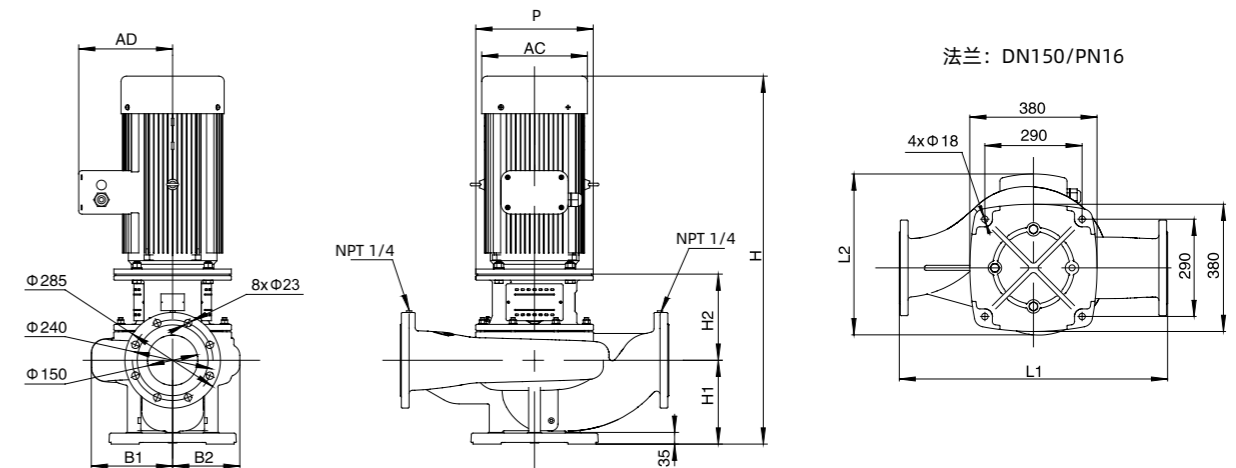
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP150-25-30/4	800	545	1197	235	300	291	240	Φ400	305	420

性能曲线

系列 : LPP150	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 16bar
-------------	----------------	----------------



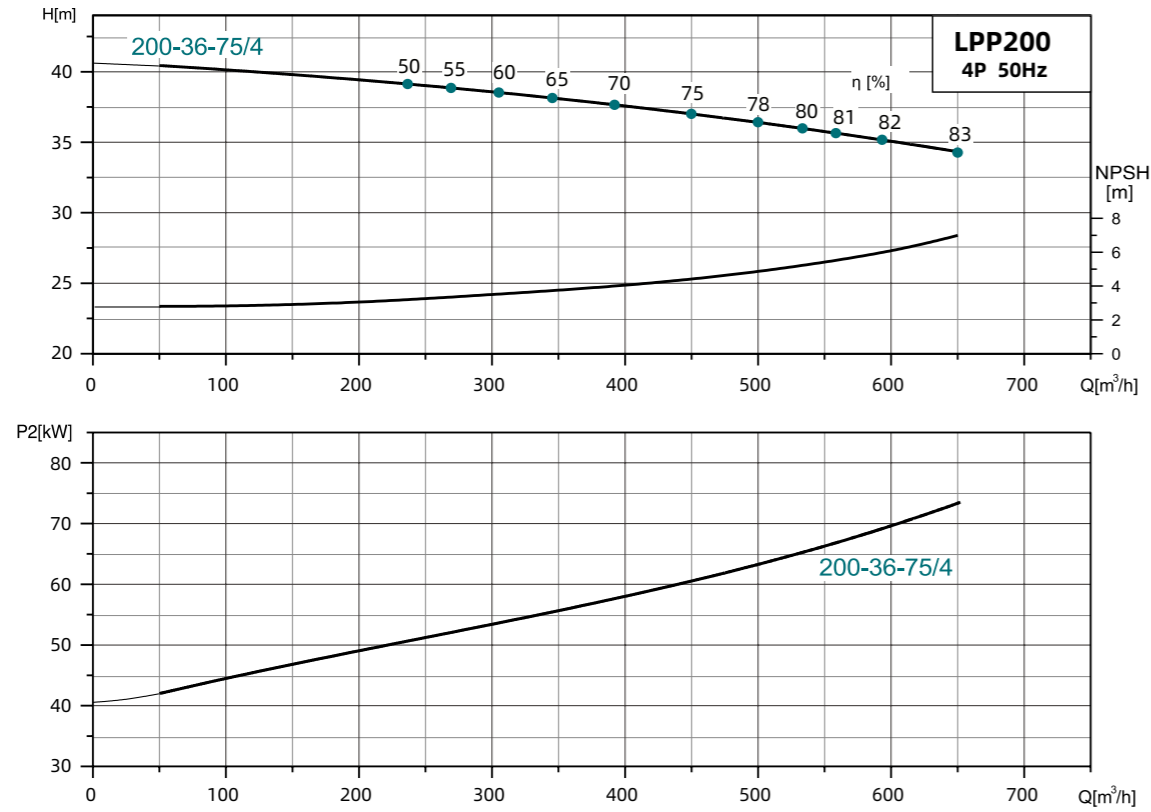
安装尺寸图



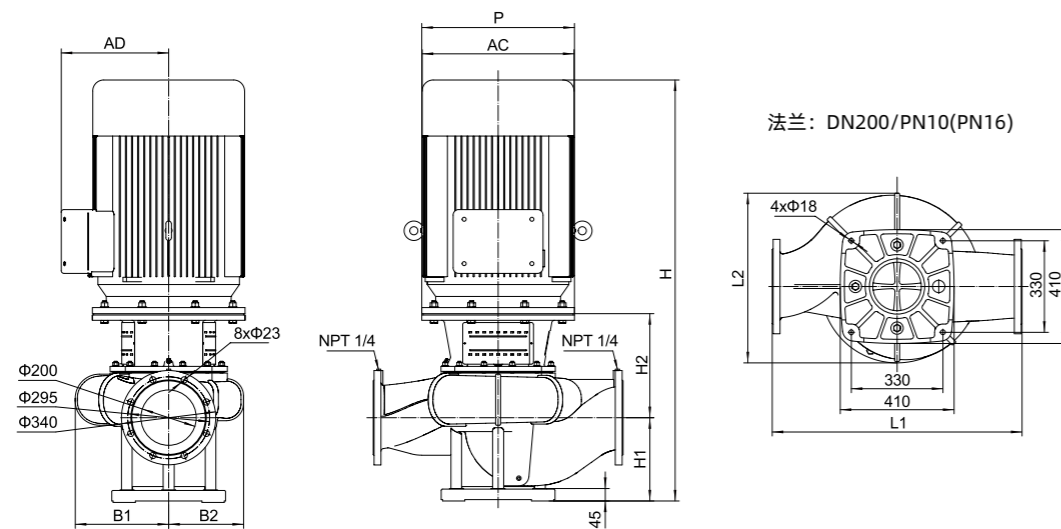
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP150-21-18.5/4	800	479	1087	250	257	241	199	Φ350	280	380
LPP150-17-15/4	800	449	1051	250	257	241	199	Φ350	283	330
LPP150-12.5-11/4	800	449	1007	250	257	241	199	Φ350	283	330

性能曲线

系列 : LPP200	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 10bar( 选配 16bar)
-------------	----------------	---------------------------



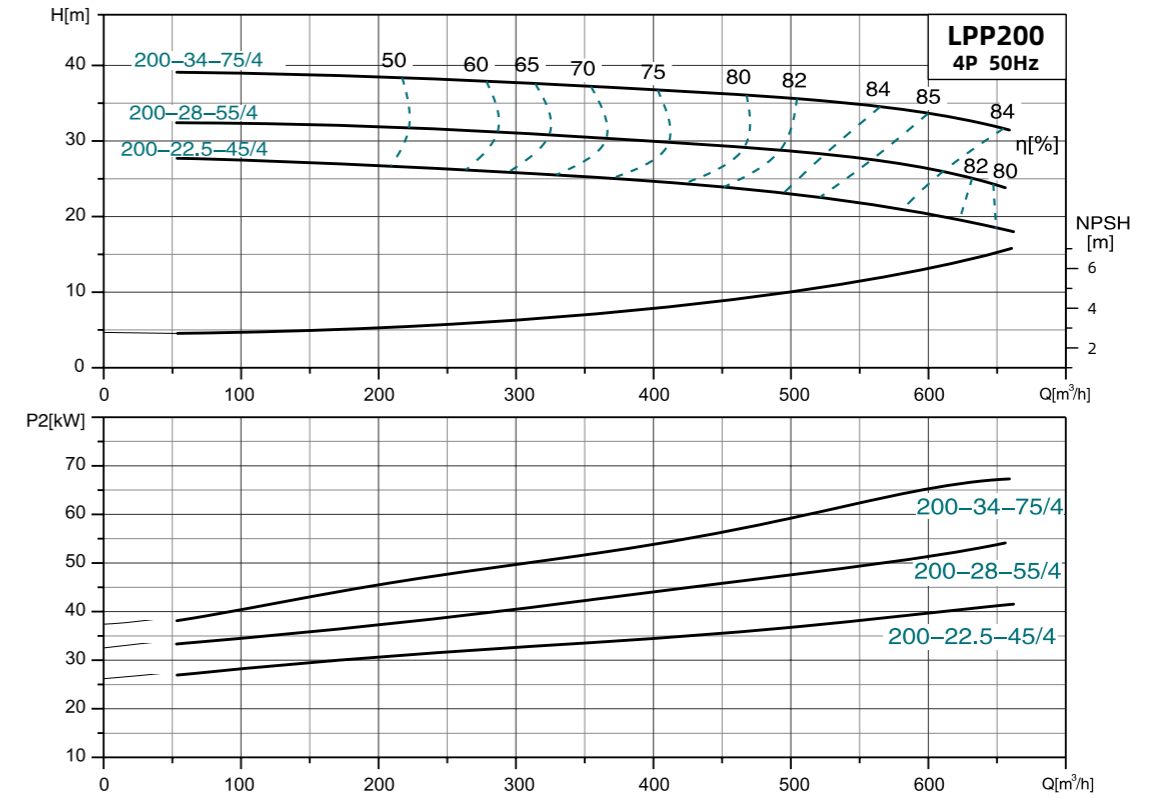
安装尺寸图



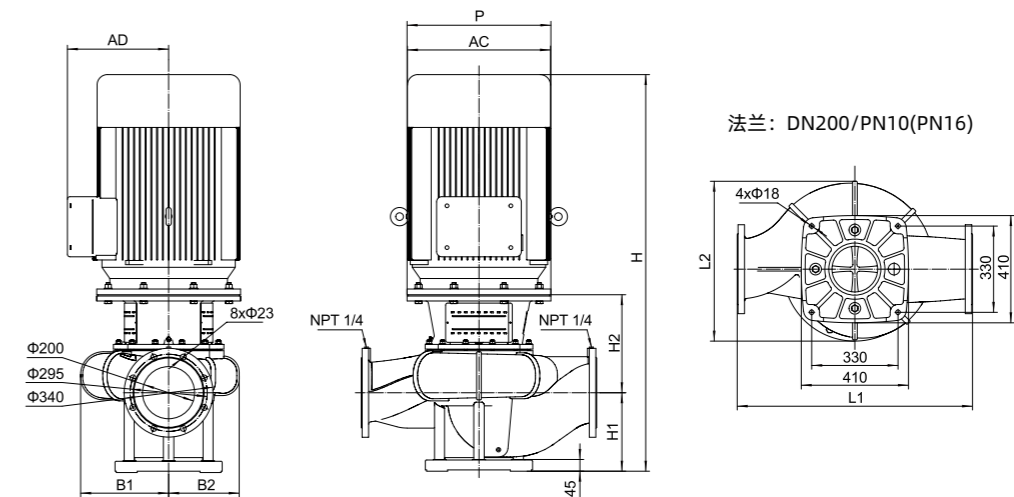
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP200-36-75/4	900	700	1510	300	375	337	270	Φ550	412	580

性能曲线

系列 : LPP200	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 10bar( 选配 16bar)
-------------	----------------	---------------------------



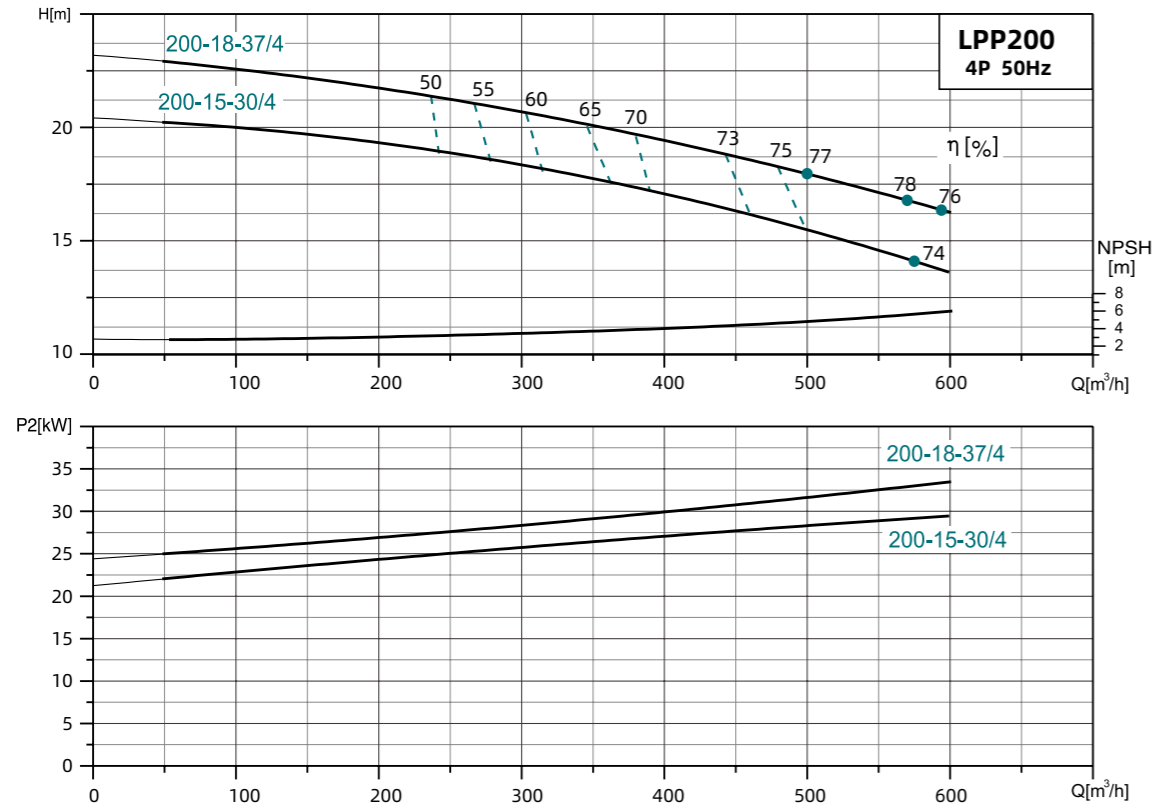
安装尺寸图



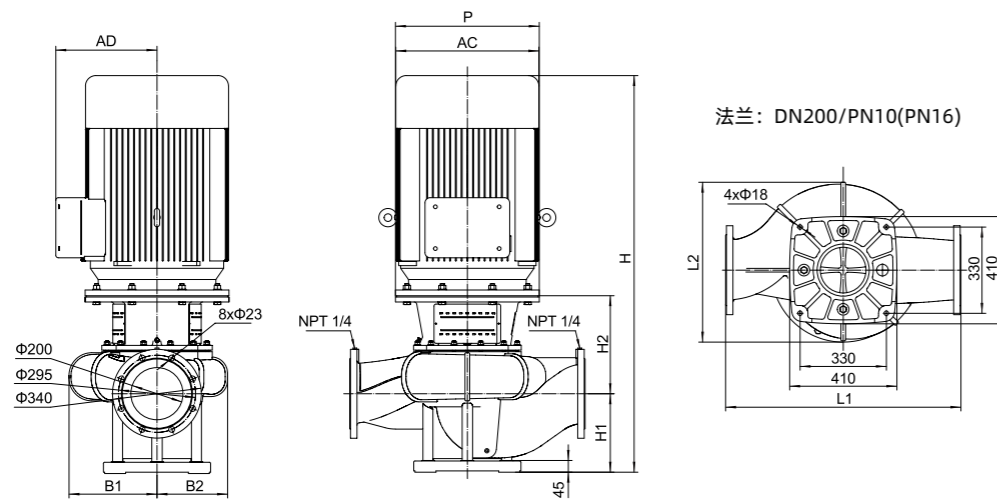
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP200-34-75/4	900	700	1510	300	375	337	270	Φ550	412	580
LPP200-28-55/4	900	640	1453	300	375	337	270	Φ550	403	510
LPP200-22.5-45/4	900	607	1364	300	365	337	270	Φ450	337	470

性能曲线

系列 : LPP200	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 10bar( 选配 16bar)
-------------	----------------	---------------------------



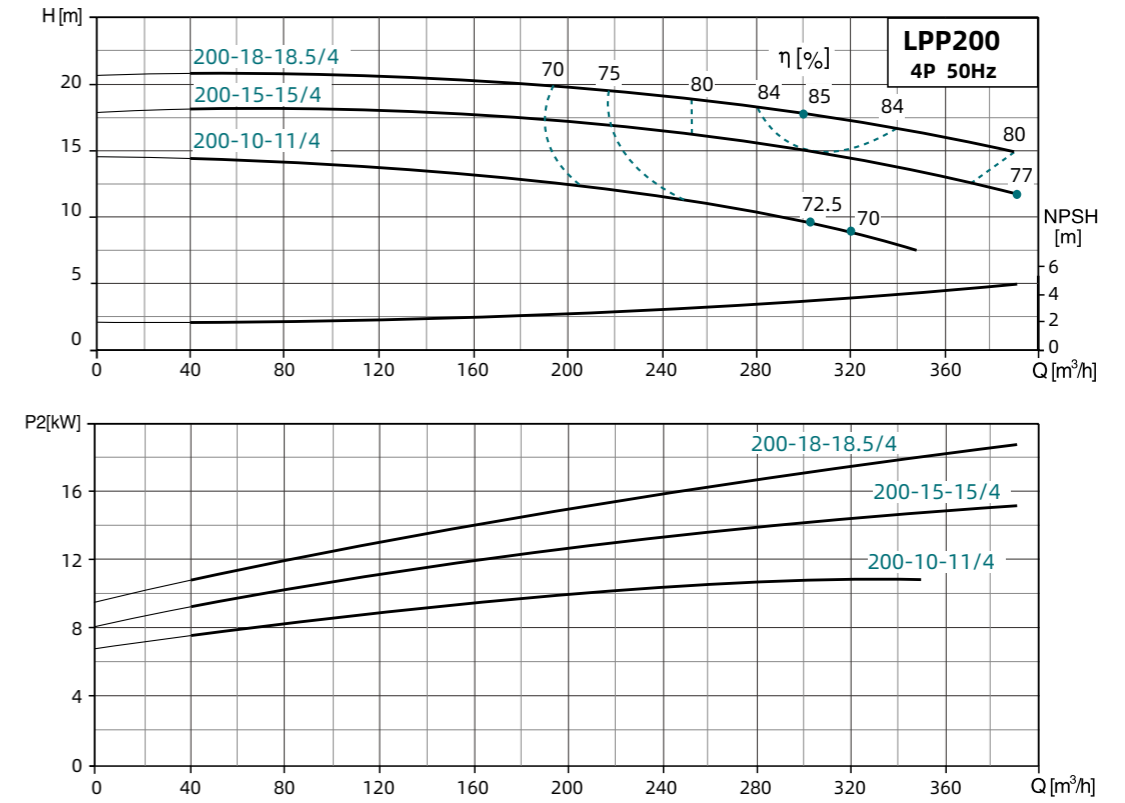
安装尺寸图



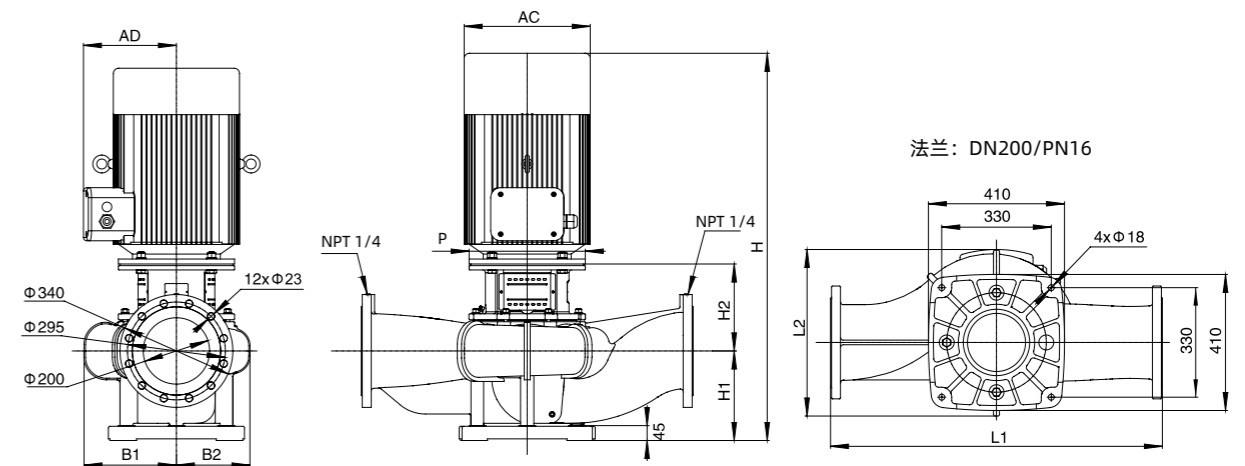
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP200-18-37/4	900	607	1339	300	365	337	270	Φ450	337	470
LPP200-15-30/4	900	607	1297	300	335	337	270	Φ400	305	420

性能曲线

系列 : LPP200	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 16bar
-------------	----------------	----------------



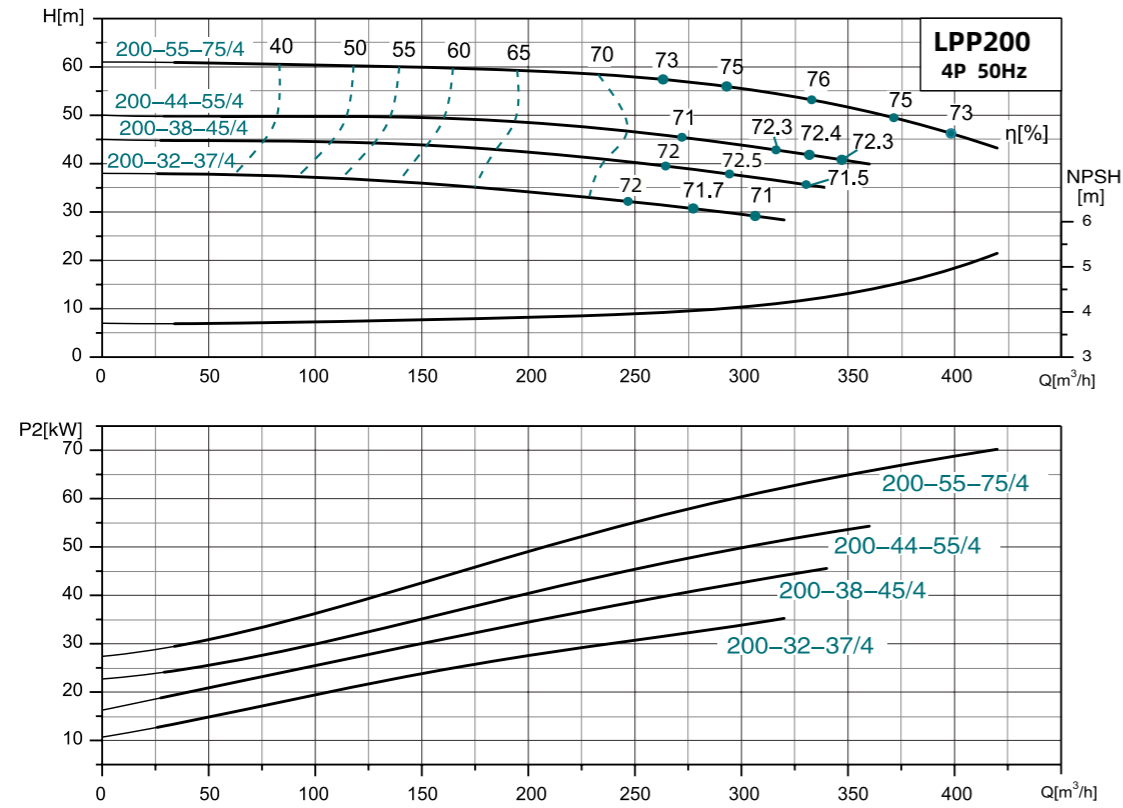
安装尺寸图



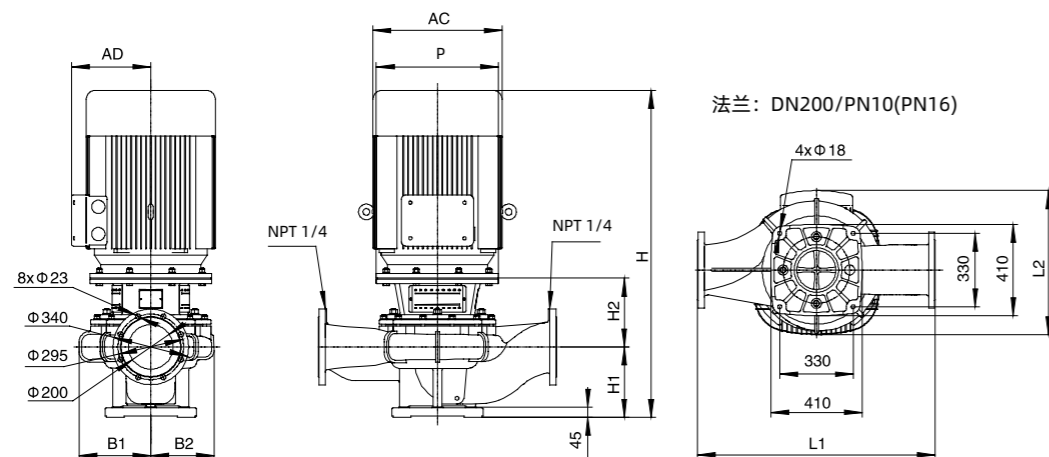
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP200-18-18.5/4	1000	501.5	1112	270	262	278.5	221.5	Φ350	280	380
LPP200-15-15/4	1000	501.5	1076	270	262	278.5	221.5	Φ350	283	330
LPP200-10-11/4	1000	501.5	1032	270	262	278.5	221.5	Φ350	283	330

性能曲线

系列 : LPP200	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 10bar( 选配 16bar)
-------------	----------------	---------------------------



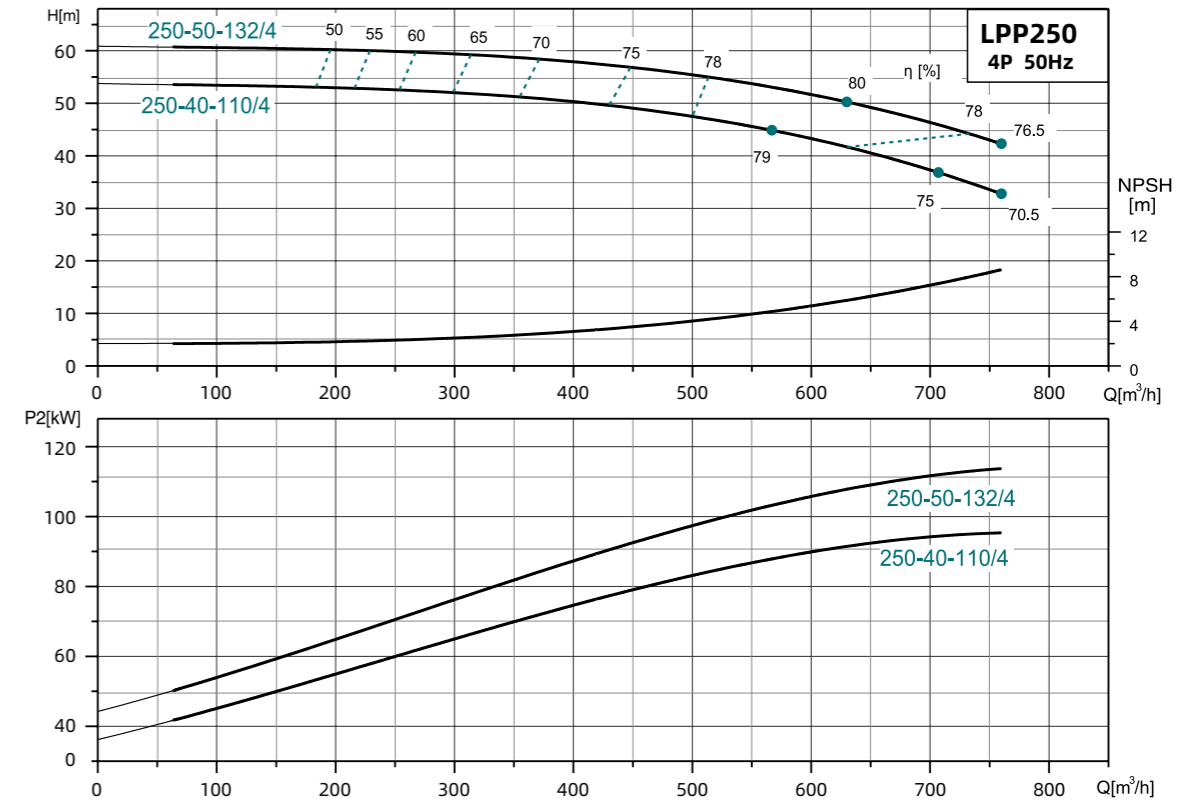
安装尺寸图



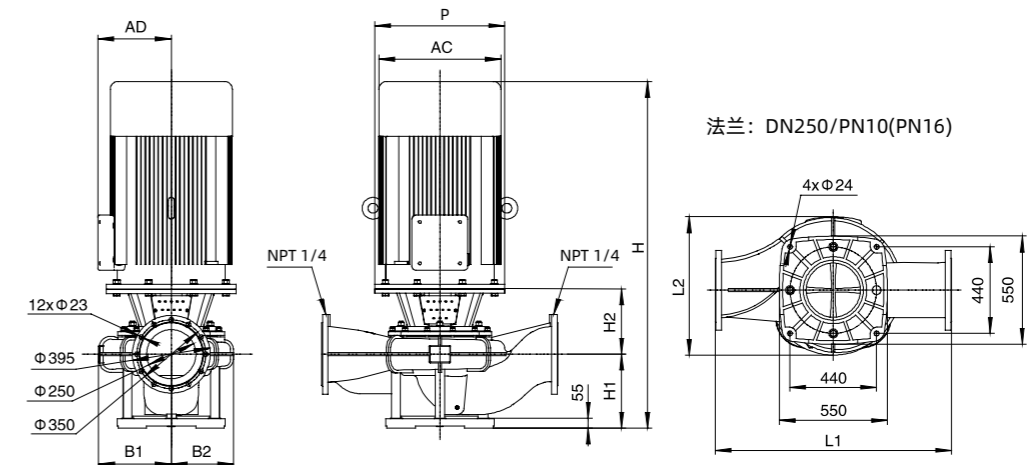
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP200-55-75/4	1070	700	1461	317	309	323	284	Φ550	412	580
LPP200-44-55/4	1070	654	1404	317	309	323	284	Φ550	403	510
LPP200-38-45/4	1070	619	1325	317	309	323	284	Φ450	337	470
LPP200-32-37/4	1070	619	1300	317	309	323	284	Φ450	337	470

性能曲线

系列 : LPP250	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 10bar( 选配 16bar)
-------------	----------------	---------------------------



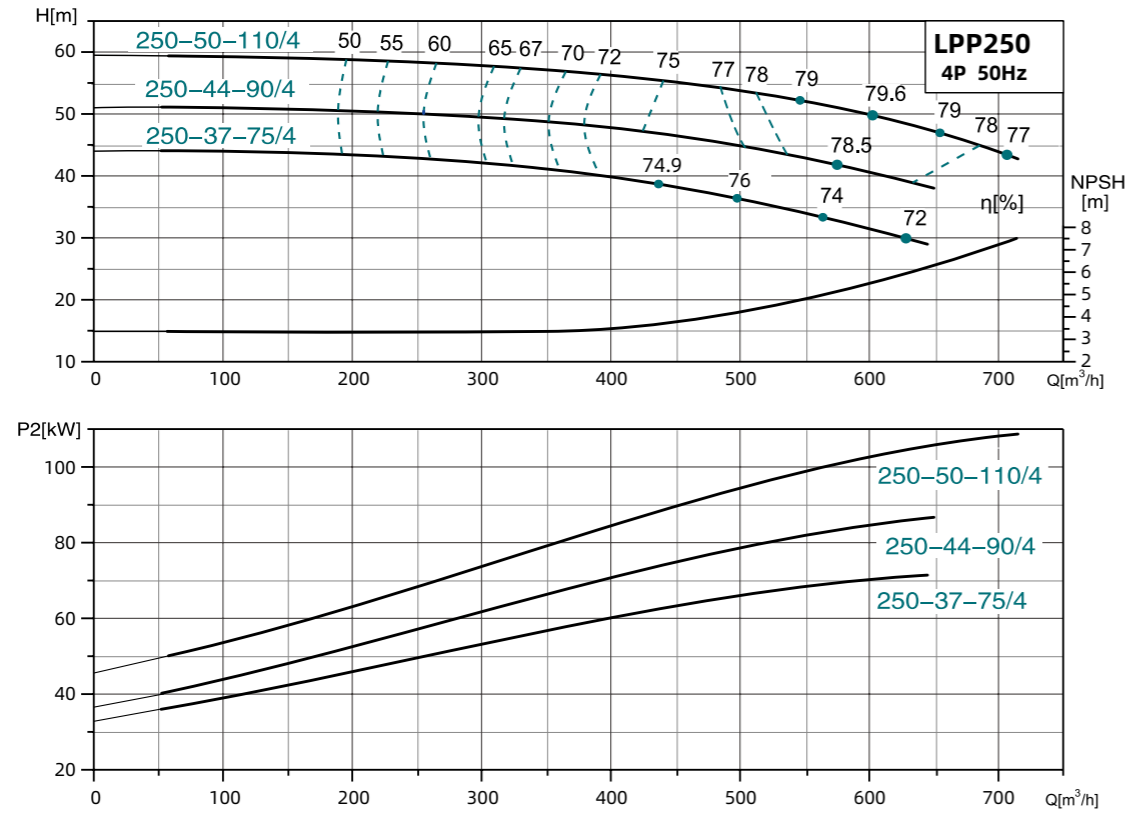
安装尺寸图



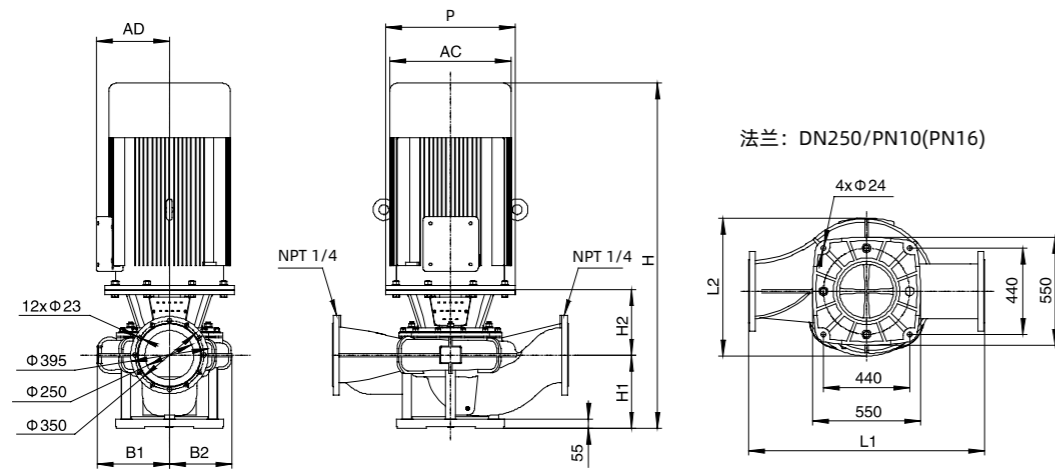
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP250-50-132/4	1200	860	1876	375	333	361	317	Φ660	635	645
LPP250-40-110/4	1200	860	1808	375	333	361	317	Φ660	635	645

性能曲线

系列 : LPP250	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 10bar( 选配 16bar)
-------------	----------------	---------------------------



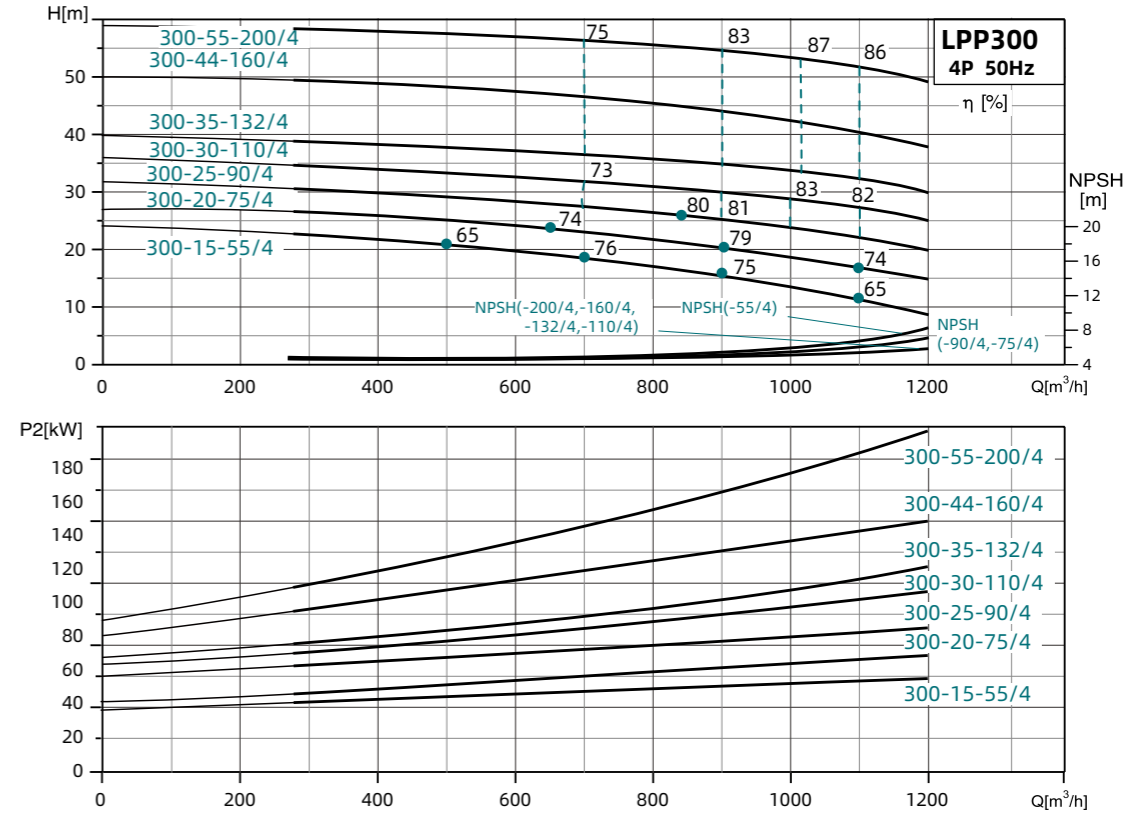
安装尺寸图



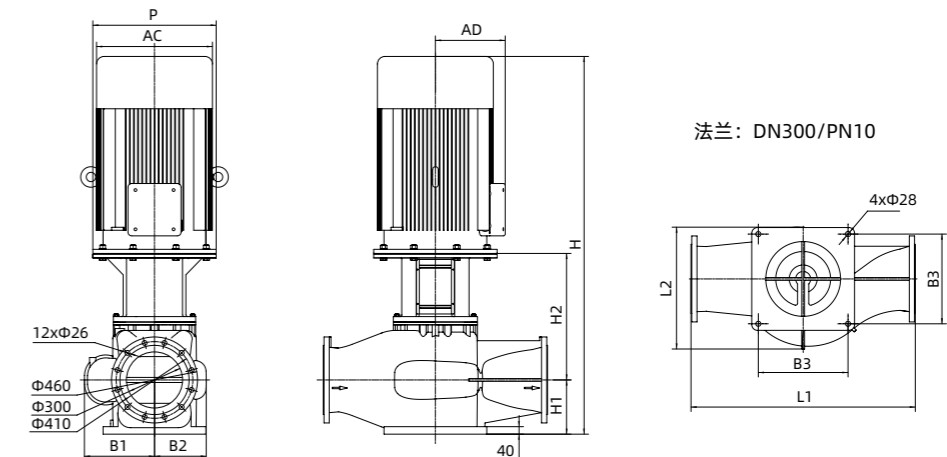
型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP250-50-110/4	1200	860	1808	375	333	361	317	Φ660	635	645
LPP250-44-90/4	1200	727	1564	375	303	361	317	Φ550	412	580
LPP250-37-75/4	1200	727	1513	375	303	361	317	Φ550	412	580

性能曲线

系列 : LPP300	转速 : 1480r/min	最大工作压力 : 10bar
-------------	----------------	----------------



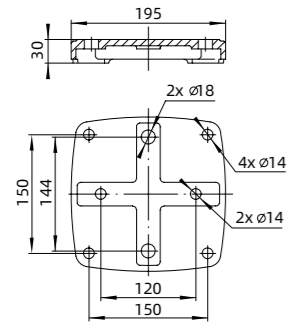
安装尺寸图



型号	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	B3 (mm)	P (mm)	AD (mm)	AC (mm)
LPP300-55-200/4	1200	710	2152	290	702	380	295	480	Φ660	530	645
LPP300-44-160/4	1200	710	2152	290	702	380	295	480	Φ660	530	645
LPP300-35-132/4	1200	710	2149	290	699	380	280	480	Φ660	530	645
LPP300-30-110/4	1200	710	2039	290	699	380	280	480	Φ660	530	645
LPP300-25-90/4	1200	655	1819	290	659	380	280	480	Φ550	410	580
LPP300-20-75/4	1200	620	1759	290	649	345	250	440	Φ550	410	580
LPP300-15-55/4	1200	620	1719	290	649	345	250	440	Φ550	370	510

底板安装

底板 1

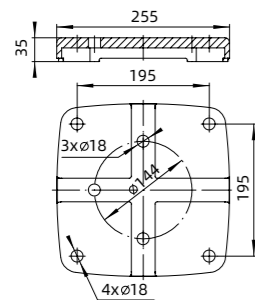


对应产品型号
LPP32-31-3/2
LPP32-26-2.2/2
LPP32-21-1.5/2
LPP32-16-1.1/2
LPP40-31-4/2
LPP40-24.5-3/2
LPP40-20.5-2.2/2
LPP40-20.5-1.5/2

对应产品型号
LPP40-1 7.5-1.1/2
LPP40-13-0.75/2
LPP50-34-5.5/2 ※
LPP50-28-4/2
LPP50-24-3/2
LPP50-21-2.2/2
LPP50-16-1.5/2
LPP50-12-1.1/2

注：标“※”为底板型号

底板 2

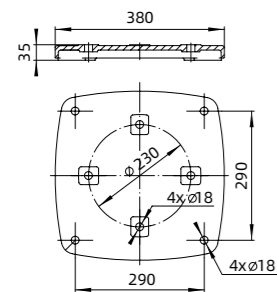


对应产品型号
LPP32-50-5.5/2
LPP32-40-4/2
LPP50-81-22/2
LPP50-70-18.5/2
LPP50-60-15/2
LPP50-80-11/2
LPP50-70-7.5/2
LPP50-60-7.5/2
LPP50-50-5.5/2
LPP50-40-4/2
LPP50-35-3/2
LPP65-56-18.5/2
LPP65-49-15/2
LPP65-40-11/2
LPP65-51-7.5/2
LPP65-35-7.5/2
LPP65-40-5.2/2

对应产品型号
LPP65-28-5.5/2
LPP65-21-4/2
LPP65-17-3/2
LPP65-14-2.2/2
LPP80-35-15/2 ※
LPP80-28-11/2
LPP80-21.5-7.5/2
LPP80-20-5.5/2
LPP80-17-4/2
LPP80-14-3/2
LPP80-10.5-2.2/2
LPP80-8.5-1.5/2
LPP100-35-15/2
LPP100-28-11/2
LPP100-21.5-7.5/2

注：标“※”为底板型号

底板 3



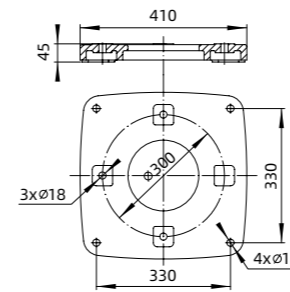
对应产品型号
LPP80-80-22/2
LPP80-70-18.5/2
LPP80-60-15/2
LPP80-28-11/4
LPP80-22-7.5/4
LPP80-19-5.5/4
LPP100-80-37/2
LPP100-70-30/2
LPP100-60-22/2
LPP100-50-22/2
LPP100-44-18.5/2
LPP100-38-15/2
LPP100-32-22/2 ※
LPP100-30-18.5/2
LPP100-24-15/2
LPP100-20-11/2
LPP100-32-22/4
LPP100-30-18.5/4
LPP100-25-15/4

对应产品型号
LPP100-21-11/4
LPP100-16-7.5/4
LPP125-50-30/2
LPP125-44-30/2
LPP125-37.5-22/2
LPP125-35-30/4
LPP125-31-22/4
LPP125-28-18.5/4
LPP125-24-15/4
LPP125-19-11/4
LPP1 50-33-37/4
LPP150-29-30/4
LPP150-24.5-22/4
LPP150-21.5-18.5/4
LPP150-33-30/4
LPP1 50-25-22/4
LPP1 50-25-30/4
LPP150-21-18.5/4
LPP150-17-15/4
LPP150-12.5-11/4

注：标“※”为底板型号

底板安装

底板 4

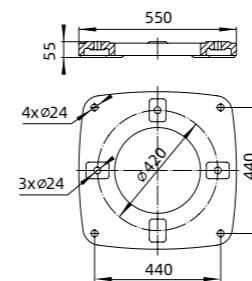


对应产品型号
LPP150-50-45/4
LPP150-40-37/4
LPP200-55-75/4
LPP200-36-75/4
LPP200-34-75/4 ※
LPP200-44-55/4
LPP200-28-55/4
LPP200-38-45/4
LPP200-22.5-45/4
LPP200-32-37/4

注：标“※”为底板型号

对应产品型号
LPP200-18-37/4
LPP200-15-30/4
LPP200-18-18.5/4
LPP200-15-15/4
LPP200-10-11/4

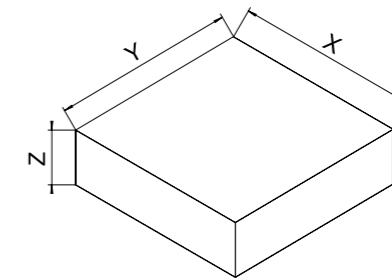
底板 5



对应产品型号
LPP250-50-132/4
LPP250-50-110/4 ※
LPP250-40-110/4
LPP250-44-90/4
LPP250-37-75/4

注：标“※”为底板型号

基座安装



型号	净重 (kg)	X 长 (mm)	Y 宽 (mm)	Z 高 (mm)
LPP50-81-22/2	245	670	670	330
LPP50-70-18.5/2	206	670	670	330
LPP50-60-15/2	158	565	565	280
LPP65-56-18.5/2	186	565	565	280
LPP65-49-15/2	180	565	565	280
LPP65-40-11/2	176	565	565	280
LPP80-35-15/2	187	565	565	280

基座安装

型号	净重 (kg)	X 长 (mm)	Y 宽 (mm)	Z 高 (mm)
LPP80-28-11/2	173	565	565	280
LPP80-21.5-7.5/2	128	565	565	280
LPP80-28-11/4	238	670	670	330
LPP80-22-7.5/4	181	565	565	280
LPP80-19-5.5/4	168	565	565	280
LPP80-80-22/2	265	710	710	360
LPP80-70-18.5/2	220	670	670	330
LPP80-60-15/2	178	565	565	280
LPP100-50-22/2	267	710	710	360
LPP100-44-18.5/2	222	670	670	330
LPP100-38-15/2	180	565	565	280
LPP100-80-37/2	341	750	750	375
LPP100-70-30/2	330	750	750	375
LPP100-60-22/2	276	710	710	360
LPP100-32-22/2	330	750	750	375
LPP100-30-18.5/2	293	710	710	360
LPP100-24-15/2	270	710	710	360
LPP100-20-11/2	256	670	670	330
LPP100-32-22/4	345	750	750	375
LPP100-30-18.5/4	327	750	750	375
LPP100-25-15/4	286	710	710	360
LPP100-21-11/4	261	670	670	330
LPP100-16-7.5/4	222	670	670	330
LPP100-35-15/2	152	565	565	280
LPP100-28-11/2	139	565	565	280
LPP100-21.5-7.5/2	107	565	565	280
LPP125-35-30/4	415	780	780	390
LPP125-31-22/4	352	750	750	375
LPP125-28-18.5/4	335	750	750	375
LPP125-24-15/4	305	710	710	360
LPP125-19-11/4	286	710	710	360
LPP125-50-30/2	347	750	750	375
LPP125-44-30/2	346	750	750	375
LPP125-37.5-22/2	290	710	710	360
LPP150-50-45/4	634	970	970	470

型号	净重 (kg)	X 长 (mm)	Y 宽 (mm)	Z 高 (mm)
LPP150-40-37/4	570	870	870	440
LPP150-33-37/4	503	840	840	420
LPP150-29-30/4	475	840	840	420
LPP150-33-30/4	459	840	840	420
LPP150-25-22/4	377	780	780	390
LPP150-25-30/4	457	840	840	420
LPP150-24.5-22/4	410	780	780	390
LPP150-21.5-18.5/4	390	780	780	390
LPP150-21-18.5/4	346	750	750	375
LPP150-17-15/4	311	750	750	375
LPP150-12.5-11/4	293	710	710	360
LPP200-10-11/4	358	750	750	375
LPP200-36-75/4	894	1050	1050	510
LPP200-34-75/4	860	1050	1050	510
LPP200-28-55/4	700	970	970	470
LPP200-22.5-45/4	570	870	870	440
LPP200-18-37/4	570	870	870	440
LPP200-15-30/4	531	870	870	440
LPP200-18-18.5/4	411	780	780	390
LPP200-15-15/4	376	780	780	390
LPP200-55-75/4	957	1050	1050	510
LPP200-44-55/4	762	970	970	470
LPP200-38-45/4	654	970	970	470
LPP200-32-37/4	633	970	970	470
LPP250-50-132/4	1608	1250	1250	620
LPP250-40-110/4	1512	1250	1250	620
LPP250-50-110/4	1512	1250	1250	620
LPP250-44-90/4	1134	1100	1100	550
LPP250-37-75/4	1092	1100	1100	550
LPP300-55-200/4	1905	1310	1310	680
LPP300-44-160/4	1790	1290	1290	660
LPP300-35-132/4	1650	1250	1250	630
LPP300-300-110/4	1570	1250	1250	620
LPP300-25-90/4	1230	1150	1150	570
LPP300-20-75/4	1075	1100	1100	550
LPP300-15-55/4	907	1030	1030	510

国家节能认证



## 中国节能产品认证证书

证书编号: CQC13701091556

申请人名称及地址: 利欧集团浙江泵业有限公司  
温岭市东部产业集聚区第三街1号

品牌: 利欧

制造商名称及地址: 利欧集团浙江泵业有限公司  
温岭市东部产业集聚区第三街1号

生产企业名称及地址: 利欧集团浙江泵业有限公司  
浙江省温岭市东部产业集聚区第三街1号

产品名称: 立式管道泵

系列/规格/型号: 见附件

认证模式: 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

产品标准/技术要求: GB19762-2007

上述产品符合 CQC31-432212-2009 认证规则的要求, 特此发证。

证书有效期: 2013年04月23日至2022年06月23日  
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。  
本证书为变更证书, 证书变更日期: 2019年09月23日



主任: 



### 中国质量认证中心

http://www.cqc.com.cn    中国·北京·南四环西路188号9区 100070    电话: +86 10 83886666

JC 0157548

• 具体获得节能认证水泵查询, 请联系利欧集团浙江泵业有限公司

## 利欧四大产品矩阵

### 家用泵系列

微型旋涡泵		APm		XQm
高压自吸泵		APSm		LKSm
喷射泵		AJm		XKJ
离心泵		ACm		
自吸式离心泵		FHSm		XHSm
小型潜水电泵		LKS		QDX
热水循环泵		ARP		LRP
热水管道泵		LPm		
泳池泵		XKP		
汽油机水泵		LGP		
智能自吸泵		APSm		MAC
不锈钢离心泵		ABK		AMS
污水提升器		WC		
深井泵		QJ		

### 商用泵系列

标准离心泵		XST		
卧式不锈钢多级离心泵		ECH		EDH
		EMH		
立式多级泵		LVR		LVS
立式管道泵		LPP		
端吸离心泵		LEP		LEZ
不锈钢端吸离心泵		XZS		
水处理专用泵		WTR(S)		EVP
潜污泵		WQ-L		WQ-T
消防产品		XBD-LPP		XBD-DL
		XBD-LVR(S)		XBD-XSTP
		XBD-XST		XBD-LEG
		LEK-XF		

