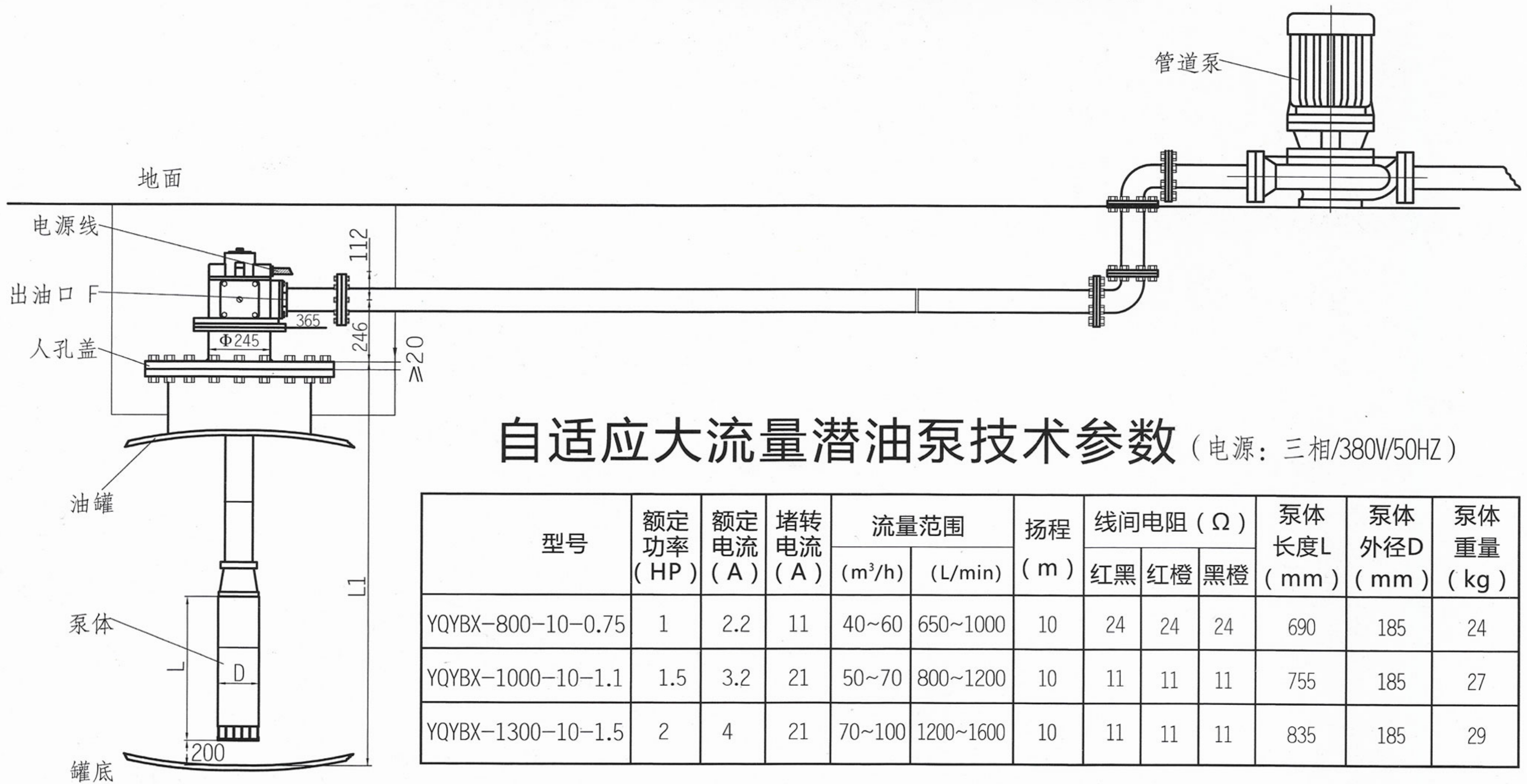


# 自适应大流量潜油泵系统图



自适应大流量潜油泵技术参数 (电源: 三相/380V/50HZ)

型号	额定功率 (HP)	额定电流 (A)	堵转电流 (A)	流量范围		扬程 (m)	线间电阻 (Ω)			泵体长度 L (mm)	泵体外径 D (mm)	泵体重量 (kg)
				(m³/h)	(L/min)		红黑	红橙	黑橙			
YQYBX-800-10-0.75	1	2.2	11	40~60	650~1000	10	24	24	24	690	185	24
YQYBX-1000-10-1.1	1.5	3.2	21	50~70	800~1200	10	11	11	11	755	185	27
YQYBX-1300-10-1.5	2	4	21	70~100	1200~1600	10	11	11	11	835	185	29

特点: 流量大且价格低廉。

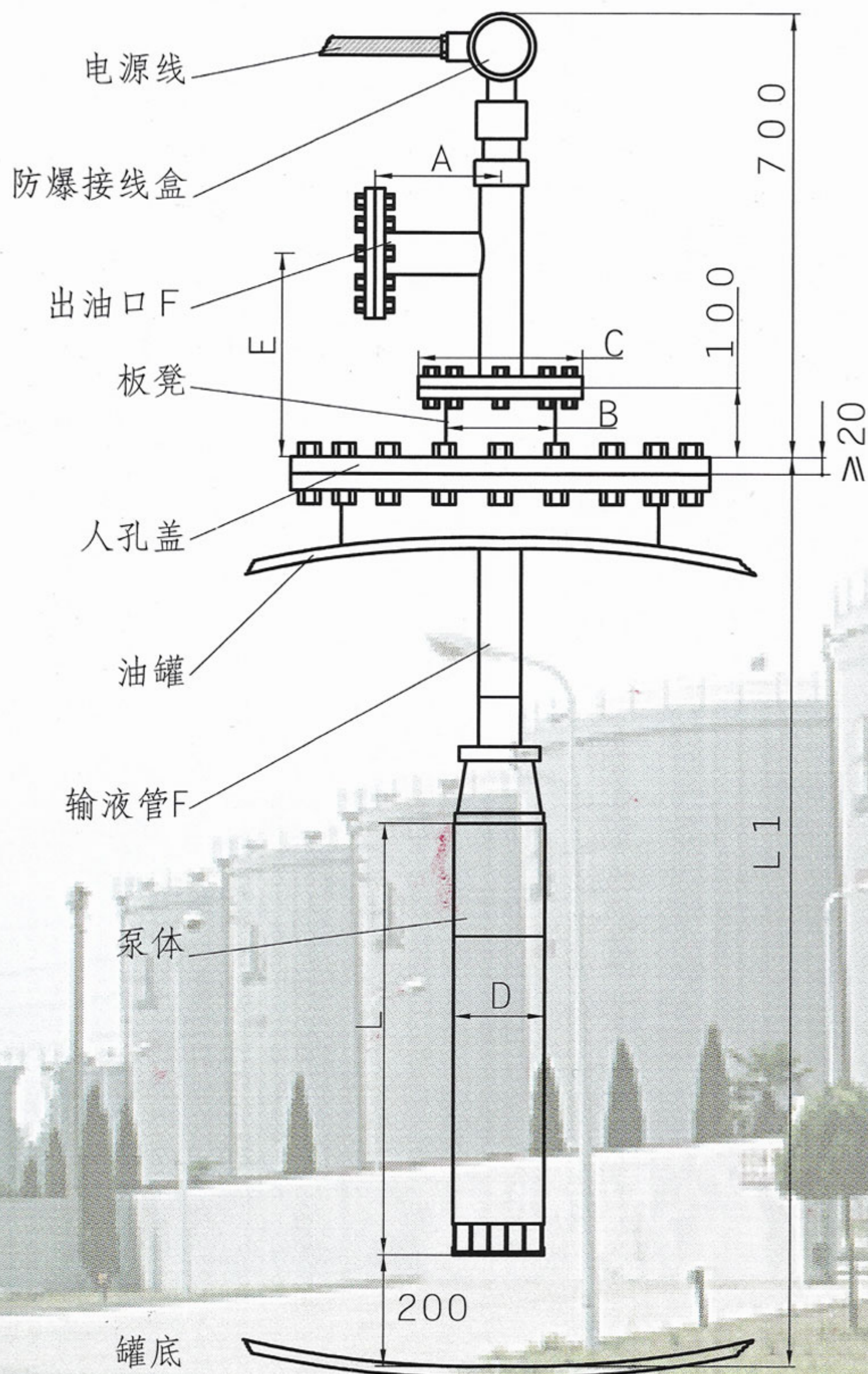
应用: 地下罐付油。物别适用于原使用自吸泵有气液两相或有气阻现象。

注意: 必须与管道泵串联使用。

注: F为DN80或DN100。

# 化工类潜液泵外形图

化工类潜液泵的性能曲线和技术参数, 参考标准型潜油泵、大流量潜油泵和高扬程潜油泵



单位: mm

D	Φ103	Φ105	Φ112	Φ130	Φ180
F	DN40	DN50	DN50	DN80/DN100	
A	150	150	150	150	200
B	Φ130	Φ130	Φ130	Φ155	Φ220
C	Φ205	Φ205	Φ205	Φ235	Φ325
E	242	242	242	272	272

适用物料: (不断增加中)

100%甲醇、乙醇、乙二醇、(正)丁醇、戊醇、异丙醇、苕醇、正己醇、正辛醇、二甘醇、环己醇等  
 乙酸甲酯、乙酸乙酯、乙酸乙酯、乙酸丁酯、正丙酯、丙烯酸乙酯、丙烯酸(正)丁酯、丙烯酸异辛酯、水杨酸甲酯、油酸甲酯、邻苯二甲酸二乙酯, 甲基丙烯酸甲酯、碳酸二甲酯、乙二醇丁醚醋酸酯、丙二醇甲醚醋酸酯、乙酸丙酯、醋酸乙酯、醋酸仲丁酯等  
 甲苯、二甲苯、粗苯、苯乙烯、重芳烃、100#芳烃、150#芳烃  
 二氯甲烷、二氯乙烷、正己烷  
 丙二醇甲醚、石油醚、四氢呋喃、二乙二醇单丁醚  
 丙酮、丁酮、环己酮、甲基异丁基(甲)酮  
 丙烯酸  
 120#溶剂油、60#溶剂油  
 车用尿素  
 二甲基甲酰胺