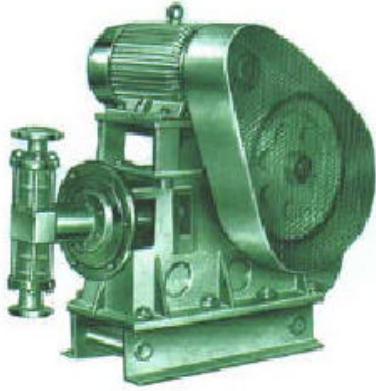


## WBR 型电动高温往复泵



### 产品概述

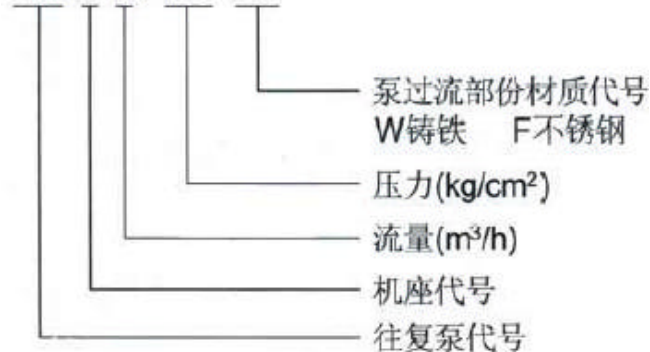
本往复泵过流部分分为两种材质，铸铁材质专用于抽吸清水或油类制品或其它无腐蚀性之液体，不锈钢材质，由 1Cr18Ni9Ti 钢制成。适用于抽送各种酸碱类液体，本泵特别适用于槽车卸车之用，及其它需要自吸的场合。本泵最高输送介质温度 150℃，如用户要求更高温度，请选 WBR 高温往复泵。

### 结构说明

本泵机座分为 1#、2#、3#，减速箱采用皮带齿轮二级变速，润滑采用飞溅方式，结构紧凑、设计先进，不锈钢泵活塞环采用本单位特制的碗形聚四氟乙烯环、耐磨、耐腐、密封性好。本泵高压型采用柱塞双阀结构，低压型采用活塞球阀结构，该设计动作灵敏、密闭可靠。根据不同流量和压力，配用不同电机，即可达到用户的使用要求。

### 型号意义

WB 1 1 / 120 WF



### 性能参数

型号	流量 (m <sup>3</sup> /h)	压力 (kg/cm <sup>2</sup> )	活塞 直径 (mm)	活塞 行程 (mm)	电机 功率 (r/kW)	往复 次数 (z/min)	吸排口 尺寸 (法兰)	
WB1 机座系列	WB1-0.75/16	0.75	16	36	100	1450/2.2	130	1"
	WB1-0.75/25	0.75	25	36	100	1450/3	130	1"
	WB1-0.75/40	0.75	40	36	100	1450/4	130	1"
	WB1-6/5	6	5	100	100	1450/4	65	1 1/2"
	WB1-6/15	6	15	100	100	1450/5.5	65	1 1/2"
	WB1-10/7	10	7	160	100	1450/7.5	45	2 1/2"
	WB1-13/3	13	3	160	100	1450/5.5	65	2 1/2"
	WB1-13/6	13	6	160	100	1450/7.5	65	2 1/2"
WB2 机座系列	WB2-1/120	1	120	36	120	1450/7.5	145	1"
	WB2-2/60	2	60	50	120	1450/7.5	145	1"
	WB2-10/15	10	15	160	120	1450/7.5	37	2 1/2"
	WB2-10/25	10	25	160	120	1450/11	37	2 1/2"
	WB2-20/5	20	5	160	120	1450/7.5	73	2 1/2"
	WB2-20/10	20	10	160	120	1450/11	73	2 1/2"
	WB2-30/3	30	3	210	120	1450/7.5	73	4"
	WB2-30/6	30	6	210	120	1450/11	73	4"
WB3 机座系列	WB3-4/100	4	100	80	150	1450/18.5	94	1"
	WB3-4/160	4	160	80	150	1450/22	94	1"
	WB3-16/30	16	30	160	150	1450/22	47	2 1/2"
	WB3-16/45	16	45	160	150	1450/30	47	2 1/2"
	WB3-30/10	30	10	210	150	1450/22	47	4"
	WB3-30/16	30	16	210	150	1450/30	47	4"
	WB3-40/7	40	7	250	150	1450/22	47	4"
	WB3-40/10	40	10	250	150	1450/30	47	4"