

长期供应高质量KCB483.3齿轮泵

产品名称	长期供应高质量KCB483.3齿轮泵
公司名称	泊头市星源泵业有限责任公司
价格	面议
规格参数	类型:齿轮泵 品牌:星源 型号:KCB483.3泵头
公司地址	中国河北沧州
联系电话	15028752493

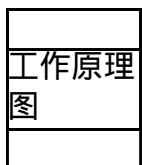
产品详情

产品名称：kcb系列齿轮泵

【价格，图片，产品属性，仅供参考,不作交易价格,具体以实物为准,欢迎来电咨询】

kcb系列齿轮泵图片：产品简介：

工作原理：



用途 适用于输送不含固体颗粒和纤维，无腐蚀性，温度不高于80℃，粘度为 $5 \times 10^{-6} \sim 1.5 \times 10^{-3} \text{m}^2/\text{s}$ (5-1500cst)的润滑油或性质类似润滑油的其他液体。

应用范围 在输油系统中可用作传输、增压泵；在燃油系统中可用作输送、加压、喷射的燃油泵；在一切工业领域中，均可作润滑油泵用。

结构特点 本系列齿轮泵主要有齿轮、轴、泵体、安全阀、轴端密封所组成。齿轮经热处理有较高的硬度和强度，与轴一同安装在可更换的轴套内运转。泵内全部零件的润滑均在泵工作时利用输出介质而自动达到。泵内有设计合理的泄油和回油槽，是齿轮在工作中承受的扭矩力最小，因此轴承负荷小，磨损小，泵效率高。泵设有安全阀作为超载保护，安全阀的全回流压力为泵额定排除压力的1.5倍，也可在允许排出压力范围内根据实际需要另外调整。但注意本安全阀不能作减压阀的长期工作，需要时可在管路上另行安装。从主轴外伸端向泵看，为顺时针旋转。

kcb系列 齿轮泵

kcb系列齿轮泵性能参数

型号	流量 q		转速 r/min	排出压力 p _{mpa}	必需汽蚀 余量 m	效率 %	电动机	
	m ³ /h	l/min						功率kW/型号
kcb-18.3 2cy-1.1/ 1.45	1.1	18.3	1400	1.45	5	44	1.5	y90l-4
kcb-33.3 2cy-2/1. 45	2	33.3	1420	1.45	5	44	2.2	y100l1-4
kcb-55 2cy-3.3/ 0.33	3.3	55	1400	0.33	7	41	1.5	y90l-4
kcb-83.3 2cy-5/0. 33	5	83.3	1420	0.33	7	43	2.2	y100l1-4
kcb-135 2cy-8/0. 33	8	135	940	0.33	5	46	2.2	y112m-6
kcb-200 2cy-12/0. 33	12	200	1440	0.33	5	46	4	y112m-4
kcb-300 2cy-18/0. 36	18	300	960	0.36	5	42	5.5	y132m2-6
kcb-483. 3 2cy-29/0. 36	29	483.3	1440	0.36	5.5	42	11	y160m-4
kcb-633 2cy-38/0. 28	38	633	970	0.28	6	43	11	y160l-6
kcb-960 2cy-58/0. 28	58	960	1470	0.28	6.5	43	18.5	y180m-4
kcb-120 0	72	1200	740	0.6	7	43	37	y280s-8
kcb-160	95	1600	980				45	y280s-6

0															
kcb-180	112	1800	740	0.6	7.5	43	55	y315s-8							
0															
kcb-250	150	2500	985				75	y315s-6							
0															
kcb-285	170	2850	740	0.6	8	44	90	y315l1-8							
0															
kcb-380	230	3800	989				110	y315l1-6							
0															
kcb-410	245	4100	743	0.6	8	44	132	y355m1-8							
0															
kcb-540	325	5400	989				160	y355m1-6							
0															
kcb-560	330	5600	744	0.6	8	44	160	y355m2-8							
0															
kcb-760	460	7600	989				200	y355m3-6							
0															
kcb-700	420	7000	744	0.6	8	44	185	y355l1-8							
0															
kcb-960	570	9600	989				250	y355l2-6							
0															

安装尺寸与性能曲线图 各型齿轮泵的性能参数，是在介质粘度 $4 \times 10^{-3} \text{m}^2/\text{s}$ (40cst)时确定的。性能参数表中给出的参数值适用于介质粘度 $1 \times 10^{-5} \sim 8 \times 10^{-5} \text{m}^2/\text{s}$ (10 ~ 80cst)范围内，超出这个范围则根据用户提出的性能参数要求另行确定。各型齿轮泵性能参数中给出的排出压力是给出的最大的工作压力值，在此范围内泵均能正常工作，其工作范围见图一。工作范围图

型号	l	l1	l2	l3	l4	b	b1	b2	b3	h	h1	h2	d	g	4-d
kcb-1 8.3	217.5	35	80	115	16	192	150	120	66	136	90	69	20	g3/4"	16
kcb-3 3.3	231	42.5	80	115	16	192	150	120	66	136	90	69	20	g3/4"	16
kcb-5 5	246	50	80	115	16	192	150	120	66	136	90	69	20	g1"	16
kcb-8 3.3	271	62	80	115	16	192	150	120	66	136	90	69	20	g1 1/2"	16

kcb200 ~ 960型泵外型及安装尺寸

型号	l	l1	l2	b1	b2	h	h1	h2	f	d1	d2	d3	d n x d	d4	d
kcb-20 0	290	200	66	214	160	263.5	118	152.5	300	140	110	50	4-m 12	28	13
kcb-30 0	354	230	90	225	180	308	128	170	318	155	123	70	6-m 14	32	16
kcb-48 3.3	354	230	90	225	180	308	128	170	318	155	123	70	6-m 14	32	16
kcb-63	415	270	120	280	175	385	188	205	380	190	158	100	8-m 14	38	18

3																		
kcb-9600	415	270	120	280	175	385	188	205	380	190	158	100	8-m 14	38	18			

kcb1200-9600型泵外型、安装尺寸

型号	l	l1	l2	b1	b2	b3	h	h1	h2	1	2	3	n-d	d	4-d
kcb-1200	715	300	480	415	463	510	708	220	300	150	225	260	8-18	56	25
kcb-1600															
kcb-1800	830	340	547	460	585	684	876	262	350	200	280	315	8-18	76	25
kcb-2500															
kcb-2850	948	380	625	520	584	640	915	299	400	250	335	370	12-18	86	25
kcb-3800															
kcb-4100															
kcb-5600	1085	345	700	500	600	740	1155	386	500	350	445	490	12-23	95	32
kcb-7000															
kcb-7600															
kcb-9600															

kcb-18.3 ~ kcb-83.3外型、安装尺寸及重量

型号	l	l1	l2	l3	l4	l5	h	h1	h2	h3	h4	b	b1	b2	b3	b4	a	g	重量 weight(kg)
kcb-18.3	566	391	239	86	75	86	230	176	130	109	40	259	225	190	155	192	52	g3/4"	62.15
kcb-33.3	618	416	256	86	82	93	285	186	140	119	50	279	245	190	180	192	52	g3/4"	66.8
kcb-55	595	391	239	86	89.5	100.5	230	176	130	109	40	259	225	190	155	192	70	g1"	64.15
kcb-83.3	652	416	256	94	102	113	285	186	140	119	50	279	245	190	180	192	78	g1 1/2"	70.15

kcb-1200 ~ kcb-9600外型及安装尺

型号 model	l1	l2	l3	h	h1	h2	h3	b	b1	b2	b3	1	2	n × d	n ×	
kcb1200/0.6	1771	1470	990	194	780	828	340	420	683	631	621	510	150	225	8-14-2	8-14-2
kcb1600/0.6																
kcb1800/0.6	2036	1704	1142	230	1020	996	382	470	772	720	720	684	200	280	8-14-2	8-14-2
kcb2500/0.6																
kcb2850/0.6	2294	1930	1250	270	1070	1035	419	520	810	750	750	640	250	335	12-18-0	4-3
kcb3800/0.6																
kcb4100/0.6	2524	2008	1340	270	1200	1035	419	520	1163	906	750	640	250	335	12-18-0	4-3
kcb5400/0.6																
kcb5600	2632	2090	723	245	723	1465	1440	671	785	760	690	740	350	445	12-23-6-32	6-32
kcb7000	2662	2090	723	245	723	1465	1440	671	785	760	690	740	350	445	12-23-6-32	6-32
kcb7600	2632	2090	723	245	723	1465	1440	671	785	760	690	740	350	445	12-23-6-32	6-32
kcb9600	2662	2090	723	245	723	1465	1440	671	785	760	690	740	350	445	12-23-6-32	6-32
型号 model	l1	l2	l3	h	h1	h2	h3	b	b1	b2	b3	1	2	n × d	n ×	
kcb5600	2632	2090	723	245	723	1465	1440	671	785	760	690	740	350	445	12-23-6-32	6-32
kcb7000	2662	2090	723	245	723	1465	1440	671	785	760	690	740	350	445	12-23-6-32	6-32
kcb7600	2632	2090	723	245	723	1465	1440	671	785	760	690	740	350	445	12-23-6-32	6-32
kcb9600	2662	2090	723	245	723	1465	1440	671	785	760	690	740	350	445	12-23-6-32	6-32

本产品的类型是齿轮泵，品牌是星源，型号是KCB483.3泵头，材质是铸铁，驱动方式是电动，性能是无泄露，用途是流程泵，泵轴位置是边立式，流量是29 (m3/h)，转速是1450 (rpm)，排出压力是0.36，适用范围是适用于输送不含固体颗粒和纤维，无腐蚀性，温度不高于80，粘度为5 × 10⁻⁶ ~ 1.5 × 10⁻³m²