

订做高温齿轮泵，高温泵，化工泵，销售热线：0523-87585999

产品名称	订做高温齿轮泵，高温泵，化工泵，销售热线：0523-87585999
公司名称	泰兴市建发液压件厂
价格	10000.00/台
规格参数	型号:CBa-B 品牌:建发 用途:化工泵
公司地址	泰兴市黄桥镇刘陈交通西路58号
联系电话	0523-87588888 13852885999

产品详情

型号	CBa-B	品牌	建发
用途	化工泵	驱动方式	电动
泵轴位置	边立式	叶轮吸入方式	单吸式
叶轮结构	半开式叶轮	性能	耐磨
叶轮数目	单级	流量	1500 (m3/h)
扬程	15 (m)	转速	1000 (rpm)
轴功率	15 (kW)	吸入口径	12 (mm)
排出口径	12 (mm)		

本厂专业生产销售多种规格的高、中、低压齿轮泵、润滑油泵,主要有cb-b系列、bb-b系列、hy01系列油泵、snby系列双向润滑油泵、sxf双向润滑油泵,cb-b系列低噪音大流量齿轮泵、cb-bns不锈钢齿轮泵,cb-fa型、cb-fc型高压油泵、yb1叶片泵,以及各种齿轮泵电机组,配套各种机床、动力头,减速机、液压机械、纺织机械、工程机械、橡塑、注塑机械,稀油站等润滑设备。产品检测设备齐全、质量稳定可靠。也可订制特殊非标齿轮泵。

热忱欢迎新老朋友光临指导，共同开发、携手共进。时刻为您提供优质的产品和满意的售后服务。

一、cb-b系列齿轮泵功能简介

齿轮泵为外啮合容积式齿轮泵，有直齿和斜齿两种，用以输送粘度为1~8°矿物油，油温在10~60，如液压油、机械油、燃料油。广泛用于机床、液压机械、工程机械的液压系统，作为系统的动力源，也可用于稀油站、冶金、矿山、石油、化工、纺织机械等设备中作输油泵、润滑泵、燃油泵用。

二、cb-b系列齿轮泵外形及安装尺寸

三、cb-b系列齿轮泵型号说明

四、cb-b系列齿轮泵技术参数

型号	额定流量l/min	额定压力mpa	额定转速r/min	容积效率 v%	总效率 t%	压力脉动mpa	噪声值分贝	驱动功率kw
cb-b2.5	2.5	2.5	1450	70	63	± 0.15	62 ~ 65	0.18
cb-b4	4			80	72			0.21
cb-b6	6							0.31
cb-b10	10			90	81			0.51
cb-b16	16			67 ~ 70				0.82
cb-b20	20							1.02
cb-b25	25							1.30
cb-b32	32				94		85	1.65
cb-b40	40			74 ~ 77				2.1
cb-b50	50							2.6
cb-b63	63							3.3
cb-b80	80				80 ~ 83			
cb-b100	100			95			86	5.1
cb-b125	125							6.5
cb-b160	160							8.2

五、cb-b系列齿轮泵技术规格

型号	c	e	h	c1	c2	d(f8)	d1	d(h7)	e1	t	b	m	k1
cb-b2.5	79	66	96	25	30	35	50	12	35	30	4	m6	z3/8"
cb-b4	82												
cb-b6	86												
cb-b10	94												
cb-b16	107	90	132	30	35	50	55	6	50	42	5	m8	z3/4"
cb-b20	111												
cb-b25	115												
cb-b32	121												
cb-b40	132	102	154	35	40	55	80	22	55	52	6	m8	z1"
cb-b50	138												
cb-b63	144												
cb-b80	158												
cb-b80	158	121	186	45	50	70	95	30	65	65	8	m8	z1/4"
cb-b100	165												
cb-b125	174												

cb-b160	186						35						
---------	-----	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--

注：介质温度60 ~ 200 时，订货时说明。可根据客户要求设计制造。

一、功能简介

bb-b系列摆线齿轮油泵，是一种容积式内啮合齿轮油泵，由于结构简单，噪音低，输油稳，自吸性能好，广泛应用于液压机的静压轴承装置、机床的液压系统作动力源，也可用作输油泵、润滑泵、燃油泵用。

二、外形及安装尺寸

三、型号说明

四、技术参数

型号	额定容量l/min	额定压力mpa	额定转速r/min	压力脉动mpa	容积效率 v%	驱动功率kw
bb-b4	4	2.5	1450	± 0.15	80	0.21
bb-b6	6					0.31
bb-b10	10					90
bb-b16	16				0.82	
bb-b20	20				1.02	
bb-b25	25				1.30	
bb-b32	32				1.65	
bb-b40	40				2.10	
bb-b50	50				2.60	
bb-b63	63				3.30	
bb-b80	80				4.10	
bb-b100	100				5.10	
bb-b125	125				6.50	

五、技术规格

型号	a	b	e	f	h	l	d(f8)	d(h7)	g	b	m
bb-b4	50	75	25	30	92	94	35	12	50	4	m6
bb-b6	55					99					
bb-b10	64					108					
bb-b16	72	95	30	35	117	127	50	16	65	5	m8

bb-b20	76					131						
bb-b25	81					136						
bb-b32	88					143						
bb-b40	85	115	32	37	134	144	55	22	80	6		m8
bb-b50	90					149						
bb-b63	97					156						
bb-b80	102	135	40	46	154	175	70	30	95	8		m8
bb-b100	109					182						
bb-b125	118					191						

注：输送介质有腐蚀时，如胶水、涂料、油漆等，订货时说明或选项用我厂的bb-bn h1型填料密封油泵。可根据客户要求设计制造。

cb-bns陶瓷不锈钢齿轮泵

一、功能简介

cb-bns陶瓷不锈钢齿轮泵,是在cb-b型齿轮泵基础上研制开发出的一种新型化工泵。该泵具有耐酸碱、耐磨损、耐高温、噪音低、寿命长等优点。广泛适用于铸造机械、制药、化工、食品等机械设备和化工设备中。

二、外形及安装尺寸

三、型号说明

四、技术参数

型号	流量l/min	转速r/min	压力mpa	吸油高度mm
cb-bns1	1	1450	1.6	300
cb-bns2.5	2.5			
cb-bns4	4			
cb-bns6	6			
cb-bns10	10			
cb-bns16	16			
cb-bns20	20			
cb-bns25	25			
cb-bns32	32			

dcb-b160 ~ 500低噪音大流量泵

一、功能简介

本系列齿轮泵采用了斜齿轮后，其噪音低，流量大，脉冲小，动转平稳。广泛用于人造、胶合板机械、林业机械、橡塑机械等低于2.5mpa的液压系统中，也可用于油站、油田的大流量输油。经防蚀处理后，可大流量输送水，作水泵用。

二、外形及安装尺寸

三、型号说明

四、技术参数

型号	额定流量l/min	额定压力mpa	额定转速r/min	容积效率 v%	总效率 t%	进油口	出油口
dcb-b160	160	2.5	1450	90	80	z2"	z1 1/2"
dcb-b200	200						
dcb-b250	250						
dcb-b300	300						
dcb-b350	350						
dcb-b400	400						
dcb-b500	500					z2"	z2"

五、技术规格

型号	dcb-b160	dcb-b200	dcb-b250	dcb-b300	dcb-b350	dcb-b400	dc
h	186	210	228	245	263	280	31

cb-bjz齿轮泵电机组(卧式)

一、外形及安装尺寸

二、技术参数

型号	c	l	a	b		hb	h	进油口k	出油口k	电动机
cb-b2.5jz			35	80	7	10	63	z3/8"	z3/8"	ys7114
cb-b4jz	160	347								
cb-b6jz	164	351		90		71				
cb-b10jz	178	359								
cb-b16jz	212	416	50	100	10	12	90	z3/4"	z3/4"	y90s-4-b3

cb-b20jz	216	420									
cb-b25jz	220	449		125							y90s-4-b3
cb-b32jz	226	455									
cb-b40jz	243	500	55	140	10	14	100	z1"	z3/4"	y10011-4-b	
cb-b50jz	249	506								y100121-4-b	
cb-b63jz	262	532				15	112			y112m-4-b	
cb-b80jz	315	621	65	140	12	18	132	z1/4"	z1"	y132s-4-b	
cb-b100jz	322	628									
cb-b125jz	331	677		178						y132m-4-b	

cb-b型系列齿轮油泵电机装置

一、功能简介

该装置是各类机械及减速机专用润滑泵，结构紧凑，美观大方，经久耐用

二、外形及安装尺寸

三、技术参数

型号	流量l/min	压力mpa	转速r/min	吸油高度m	电机功率
cb-b0.8	0.8	0.6	1400	0.5	40
cb-b1.2	1.2				40
cb-b1.5	1.5				80
cb-b2.2	2.5				120

sxf系列双向润滑油泵，它的主要特点是体积小，可附着在机械上与之成为一体而不需专门提供动力，转速应用范围广，能在每分钟100-150转内使用，驱动轴正反转时，其进油口和出油口不变。长时间停止使用再运转时，也能自动吸油启动，因为它具有自动润滑、磨损自动补偿功能，所以无需日常维护而使用寿命长。广泛应用于各种冶金机械、石油化工机械、矿山机械、传动机械、减速机，适用于偏心受力传动、轴向传动的机械设备中的润滑。

二、外形及安装尺寸

型号	流量l/min	d	d1	d1	d2j6	d2j6	d3	l	l1	l2	l3	l4	l5	l1	l2
----	---------	---	----	----	------	------	----	---	----	----	----	----	----	----	----

	n															
sxf15	1.5	95	123	z1/2"	10.5	12	80	110	86	119	29	33	11	3	25	2
sxf25	5-50	120	130	z1"	11.5	16	100	140	108	171	55	38	12	3	25	4
sxf32	9-90	140	120	z1 1/4"	11.5	20	120	160	109	209	97	38	12	3	25	4

三、技术规格

使用说明：

- 1、油泵安装须注意进出油口标记，进油口为s，出油口为d，若方向不对，不但不上油而且会损坏油泵
- 2、为了减少排空时间，吸油管路下端要安装与本泵配套的管式单向阀，单向阀的位置应处于泵与油液平面1/2处，安装时向泵内及吸油管内注满油。
- 3、吸油管路应保证密封无泄漏，否则油泵不出油或达不到出油标准。
- 4、正常工作转速为100-1500r/min。
- 5、最高工作环境温度100 。
- 6、吸油高度小于2m。