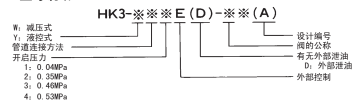
■液控单向阀 (HK3)



使用前请仔细阅读使用说明书, 并正确使用。 该阀在通常情况下与单向阀相同,仅在单一方向保持规定的开启压力并流入 压油,完全阻止反方向的压油流入。但是如果使外部控制压力工作,反方向 的压油可以自由地流入。

- 液控式、减压式的控制压力均需要在 OUT 侧压力的 40% 以上。但是,减压所需的控制压力在 10% 以上。
- 需要底板 SHQ ※※ ※※ T ※ (A) 和法兰时,请另行订购
- 请对密封垫安装面进行与阀面相同 (3.2 μ mRz)的精加工。

● 型号说明



● 内部泄油式 液控单向阀



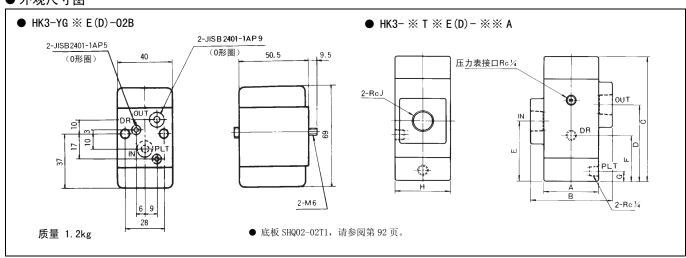
公称	额定流量	最大使用压力	型 号								
	L/min	MPa	螺丝连接式	密封垫连接式	法兰连接式						
02	12			HK3− ※ G ※ E−02B							
03	40		HK3− ※ T ※ E−03A	HK3− ※ G ※ E−03A	HK3−YF ※ E−03A						
04	75	21			HK3−YF ※ E−04A						
06	120		HK3− ※ T ※ E−06A	HK3- * G * E-06A	HK3−YF ※ E−06A						

● 外部泄油式 液控单向阀



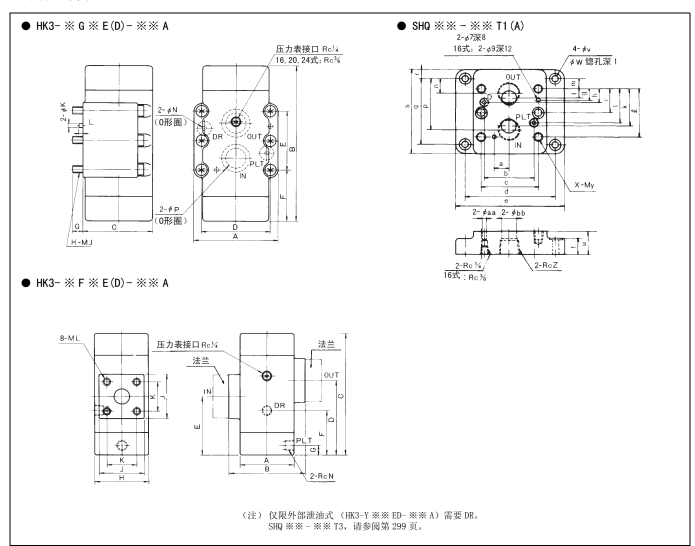
公称	额定流量	最大使用压力	型号									
公孙	L/min	MPa	螺丝连接式	密封垫连接式	法兰连接式							
03	40		HK3− ※ T ※ ED−03A	HK3− ※ G ※ ED−03A								
04	75	21			HK3-F * ED-04A							
06	120		HK3− ※ T ※ ED−06A	HK3- % G % ED-06A	HK3-F ※ ED-06A							

● 外观尺寸图



型号	A	В	С	D	Е	F	G	Н	J	质量 kg
HK3− ※ T ※ E(D)−03A	66	96	140	84	69	50	13	66	3/8	4
HK3− ※ T ※ E (D) −06A	72	108	165	101	79	60	14	72	3/4	5. 5

● 外观尺寸图



型号	A	В	С	D	Е	F	G	Н	J	K	L	N	P	质量 kg
HK3− ※ G ※ E (D) −03A	88	117	65	66. 7	42.9	40	15	4	10	6	6	JIS B 2401-1AP11	JIS B 2401-1AP21	4
HK3- ※ G ※ E (D) -06A	102	165	75	79. 4	60.3	56	15	4	10	6	6	JIS B 2401-1AP16	JIS B 2401-1AG30	7
HK3-YG ※ E (D) -20A、24A 式的控制由下盖取出。														
型号	a b	c d	е	f g	h	i j	k	ℓ n	n n	р q	r s	t u v w	x y z a	a bb

型号	a	b	c	d	е	f	g	h	i	j	k	ℓ	m	n	р	q	r	S	t	u	v	W	Х	у	Z	aa	bb
SHQ03-03T1	19	51	67	106. 4	130	7	11	21.5	-	21.5	36	43	0	5	38	43	11	65	11	25	11	17.5	4	10	$^{3}/_{8}$	5	14.5
SHQ03-04T1	19	51	67	106. 4	130	7	11	21.5	-	21.5	36	43	4.5	7	45	52	11	74	11	30	11	17.5	4	10	$^{1/}_{2}$	5	14.5
SHQ06-06T1	24	68	80	124	146	11	16	21	-	39	49	60	0	6	54	60	18	96	11	35	11	17.5	4	10	$^{3}/_{4}$	6	19
SHQ06-08T1	24	68	80	124	146	11	16	21	-	39	49	60	6	7	65	72	18	108	11	43	11	17.5	4	10	1	5	19
刑是	А		R		C	Т)	F		F	G		Н		Т		K		I		N		(本E	日注:	4	j	舌量 kg

型号	A	В	C	D	E	F	G	Н	J	K	L	N	使用法兰	质量 kg
HK3- ※ F ※ E(D)-04A	66	90	140	84	69	50	13	66	56	36	10	$^{1}/_{4}$	JIS B 2291-SSA15	4. 5
HK3- ※ F ※ E (D) −06A	72	102	165	101	79	60	13	72	60	40	10	$^{1}/_{4}$	JIS B 2291-SSA20	6