



寸法表

単位: mm

呼び径		d	H	H1	H2	L	D	C		D1	概算質量 (kg)
mm	in.							5K	10K		
50	2	49	176	132	60	43	85	105	120	180	1.7
65	2.1/2	65	184	140	68	46	107	130	140	180	2.1
80	3	79	194	150	79	46	119	145	150	180	2.6
100	4	100	204	160	89	52	147	165	175	180	3.3
125	5	125	249	195	110	56	175	200	210	230	5.0
150	6	147	261	207	122	56	203	230	240	230	5.7

注 (1) ナイロンライニング.

部番	部品名	個数	材 料		
			JIS SPEC.	JIS SPEC.	JIS SPEC.
1	弁箱	1	FCD450-10 (1)		
3	弁棒	1	SUS410		
4	弁体	1	SCS13A		
9	レバーハンドル	1	ADC12		
10	ハンドル押さえボルト	1	SUS304		
16	銘板	1	PET		
45A	Oリング	1	EPDM	NBR	
45B	Oリング	2	EPDM	NBR	
45C	Oリング	3	EPDM	NBR	
47	スラストワッシャー	1	SUS304		
48	C型止め輪	2	SUS304-CSP		
67A	ステムベアリング	1	POM		
67B	ステムベアリング	2	PPS		
85	プラグ	1	ZDC2		
90	キャップ	1	P. V. C		
98	開度指示板	1	A1100P		
99A	セットボルト	2	SUS304		
99B	ナット	2	SUS304		
103	下部弁棒	1	SUS410		
106	ゴムシート	1	EPDM	W-NBR	
117	ハンドル用ばね	1	SUS304-WPA		
124	スプリングピン	1	SUS304		
145A	平座金	2	SUS304		
145B	ばね座金	2	SUS304-CSP		
146	バックアップリング	2	ZDC2		
157	ストップレバー	1	ADC12		

製品記号	<input type="checkbox"/> 10NFJUE	<input type="checkbox"/> 10NFJUW	<input type="checkbox"/>
規格	面 間	管 接 続	JIS B2032 系列番号 46
	肉 厚	圧 力 検 査	ウェハー形 (JIS 5, 10K)
			キッツ 標準
			キッツ 標準

ナイロンライニング
ダクタイル 10K パタフライ弁
レバー操作式

年月日	2009.01.05	図 番			
承認	真 田	947-A20145 REV-03	△		
検 図	佐 久		△		
設 計	仲 川		△		
製 図	中 山		△		
			記号	日 付	承認

株式会社 **キッツ**

KITZ