



Size	mm	inch	A	B	C	AS2129 TABLE E			F	G	H	L	W	T	Torques (N·M)
						D	E	J							
50	2"	85	162	28	114	18	45°	65	50	7	42	11	32	17.5	
65	2½"	98	174	28	127	18	45°	65	50	7	45	11	47	27.7	
80	3"	104	181	28	146	18	45°	65	50	7	45	11	65	36.7	
100	4"	123	200	28	178	18	22.5°	90	70	9.5	52	14	90	56.4	
125	5"	136	213	28	210	18	22.5°	90	70	9.5	54	17	111	85.4	
150	6"	148	225	28	235	22	22.5°	90	70	9.5	56	17	145	123.8	
200	8"	186	260	38	292	22	22.5°	125	102	11.5	60	17	193	206.6	
250	10"	212	292	38	356	22	15°	125	102	11.5	66	22	241	328.0	
300	12"	251	337	38	406	26	15°	125	102	11.5	77	22	292	478.1	

NOTE:
 1.Top flange comply with ISO 5211;
 2.Flange drilling compatible with PN6/10/16, ANSI 150, AS2129 TABLE E;

8	Spring pin	Carbon steel
7	Body	Cl, DI
6	Lower stem	SS410, SS416, SS304, SS316,
5	Seat	NBR, EPDM
4	Disc	Nickel plated DI, CF8, CF8M, C95400
3	O-Ring	NBR, EPDM
2	Bushing	PTFE
1	Upper stem	SS410, SS416, SS304, SS316,
Item	Description	Material
Remark		

名称		DN50-300 (2"-12")		材料	
WAFER-TYPE BUTTERFLY VALVE		图样标记		数量	
更改文件号		签字		日期	
标记处数		设计		校核	
设计		审核		日期	
共		张		第	
日期		2011.4.22		张	
图号		比例		1:2.5	

部 门
 重 要 等 级
 分 类
 管 理 编 号
 归 档
 标 准