







Поворотные заслонки типа «Баттерфляй» со стандартными электроприводами				SF	SM	SR..P IP66/67	EF	GM	
Откр. / закр.	24В~/=	150 с	откр./закр.; 3-точки						
		150 с	откр./закр.; 3-точки		SM24A+ адаптер	SR24P-5		GM24A+ адаптер	
	230В~	Двигатель <75 с/ пружина <20 с		откр./закр.; 3-точки	SF24A+ адаптер			EF24A+ адаптер	
		150 с	откр./закр.; 3-точки		SM230A+ адаптер	SR230P-5			
		150 с	откр./закр.; 3-точки					GM230A+ адаптер	
		Двигатель <75 с/ пружина <20 с		откр./закр.; 3-точки	SF230A+ адаптер			EF230A+ адаптер	
Фланцы	PN16 (PN6 / PN10) T _{макс} = +120°C		Применение: открытый / закрытый контур						
	DN [мм]	Kvs [м³/час]	ΔPs [кПа]	ΔPs [кПа]	ΔPs [кПа]	ΔPs [кПа]	ΔPs [кПа]		
	D625N	25	45	1200	1200	1200	1200	1200	
	D632N	32	55						
	D640N	40	70						
	D650N	50	90						
	D665N	65	180						
	D680N	80	300	1200	1200	1200	1200		
	D6100N	100	580				600	1200	
	D6125N	125	820					600	
	D6150N	150	1600						

Поворотные заслонки типа «Баттерфляй» со стандартными электроприводами				DR		
Откр./закр.	24В~/=	35 с	откр./закр.			IP66/67
		150 с	откр./закр.	DRC24A-7	DR24A-7	DRC24G-7
	230В~	35 с	откр./закр.	DRC230A-7	DR230A-7	DRC230G-7
		150 с	откр./закр.			
Фланцы	PN16 (PN6 / PN10) T _{макс} = +120°C		Применение: открытый / закрытый контур			
	DN [мм]	Kvs [м³/час]	ΔPs [кПа]	ΔPs [кПа]	ΔPs [кПа]	
	D625N	25	45			
	D632N	32	55			
	D640N	40	70			
	D650N	50	90			
	D665N	65	180			
	D680N	80	300			
	D6100N	100	580			
	D6125N	125	820	1200	1200	1200
	D6150N	150	1600	1200	1200	1200







Поворотные заслонки типа «Баттерфляй» с ускоренными электроприводами (IP67)


Время срабатывания	Управление	SY1 ⁵⁾	SY2 ⁵⁾	SY3 ⁵⁾	SY4 ⁵⁾	SY5 ⁵⁾
		IP67 	IP67 	IP67 	IP67 	IP67 
Откр./закр. 24В~/=	15 с	3-точки	3-точки			
	16 с	3-точки				
	22 с	3-точки				
230В~	13 с	3-точки				
	17 с	3-точки				
	18 с	3-точки				
	25 с	3-точки				
	26 с	3-точки				

 Фланцы	PN16 (PN6 / PN10) T _{макс} = +120°C		Применение: открытый / закрытый контур				
	DN [мм]	Kvs [м³/час]	ΔPs [кПа]	ΔPs [кПа]	ΔPs [кПа]	ΔPs [кПа]	ΔPs [кПа]
D625N	25	45	1200	1200	1200		
D632N	32	55					
D640N	40	70					
D650N	50	90					
D665N	65	180					
D680N	80	300					
D6100N	100	580	600				
D6125N	125	820		1200	1200		
D6150N	150	1600		1200			
D6200N	200	2900			1200		
D6250N	250	4400				1200	
D6300N	300	7300				600	1200
D6350N	350	10900					600

5) см. пояснения на стр. 4

Поворотные заслонки типа «Баттерфляй» с ускоренными электроприводами (IP67)

Время срабатывания	Управление	SY6 ⁵⁾	SY7 ⁵⁾	SY8 ⁵⁾	SY9 ⁵⁾	SY10 ⁵⁾	SY12 ⁵⁾
		IP67 	IP67 	IP67 	IP67 	IP67 	IP67 
Откр./ 24В~/=	закр. 3-точки	120°C	120°C	120°C	120°C	120°C	120°C
		22 с					
		25 с					
Откр./ 230В~	закр. 3-точки	18 с					
		31 с					
		55 с					
		55 с					
		70 с					
		70 с					
		70 с					
		70 с					

 Фланцы	PN16 T _{макс} = +120°C		Применение: открытый / закрытый контур				
	DN [мм]	Kvs [м³/час]	ΔPs [кПа]	ΔPs [кПа]	ΔPs [кПа]	ΔPs [кПа]	ΔPs [кПа]
D6400N	400	14200	600	1000			
D6450N	450	18800		600	1000		
D6500N	500	24100			600	1000	
D6600N	600	37300				200	600
D6700N	700	42800					200

5) см. пояснения на стр. 4