

Ref. : CB4242 pas

Rev. : Initial

Page : 1/1

ОБРАТНЫЙ СТВОРЧАТЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ КЛАПАН С ПРОТИВОВЕСОМ

CB4242



Tecofi'φ

FAREX FLUID SOLUTION DESIGNER

ПРИМЕНЕНИЕ

Основное применение: насосное оборудование, водопроводы, орошение.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типоразмер: от Ду 40 до Ду 600.
Установка в горизонтальном и вертикальном восходящем положении потока.
Усиленные материалы конструкции.

ОПИСАНИЕ

7	1	Противовес	Серый чугун
6	1	Ось	Ск45
5	1	Кольцевая прокладка	ЭГДМ
4	1	Седловое уплотнение	ЭГДМ
3	1	Диск	Ковкий чугун
2	1	Крышка	Ковкий чугун
1	1	Корпус	Ковкий чугун
Поз.	Кол-во	Описание	Материал

РАЗМЕРЫ

Ду	L1	L2	H	Вес	
				мм	дюйм
40	180	217,00	230,00	17,00	
50	200	222	238	19	
65	240	229	244	25	
80	260	264	272	31	
100	300	277	289	41	
125	350	348	316	53	
150	400	364	364	76	
200	500	419	419	109	
250	600	533	533	174	
300	700	550	550	258	
350	800	688	688	424	
400	900	800	800	628	
450	1000	898	898	753	
500	1100	1046	1046	903	
600	1300	1124	1124	1194	

РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

Максимальное рабочее давление: 16 бар
Рабочая температура: 80°C

Пробное давление согласно нормам EN 12266-1, DIN 3230, BS 6755 и ISO 5208.

НОРМЫ И СТАНДАРТЫ

Строительная длина согласно нормам :
EN 558-1 серия 48 и DIN 3202/1 серия F6.
Изготовление фланцев Ру 16 произведено согласно нормам EN 1092-2 и DIN 2501/1.

