

LANCE JET FLOW ADJUSTABLE

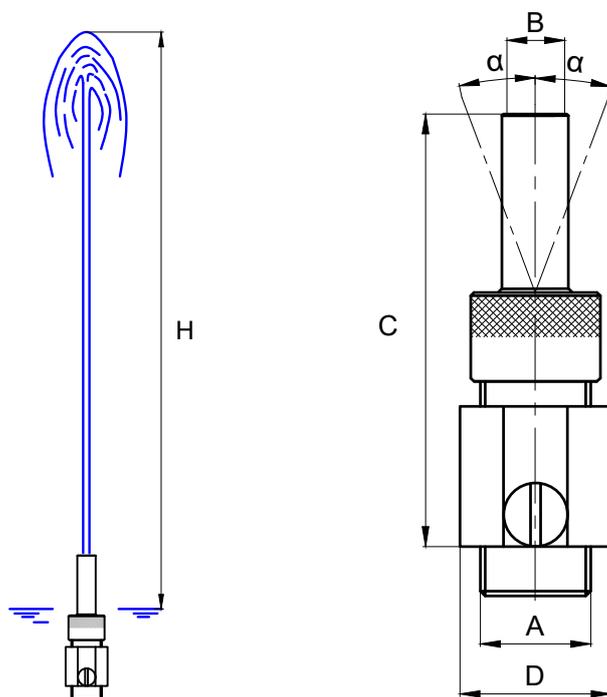


В новой серии Lance Jet Flow Adjustable к самой популярной модели насадок Lance Jet добавлен наиболее часто используемый элемент - кран для регулировки потока воды. Этого удалось добиться без потери функциональности шарового соединения, которое создает наклон и позволяет формировать параболические струи без использования дополнительных деталей.

Новая серия насадок позволяет сократить время монтажа за счет уменьшения количества необходимых деталей. Кран компактного дизайна разработан по принципу минимального влияния на водный режим. При использовании обычного шарового крана необходимо снимать его ручку после каждой настройки, чтобы избежать окисления. В данной насадке встроенный кран полностью выполнен из латуни. Опционально эти насадки можно сделать из хромированной латуни либо нержавеющей стали AISI316 (для морской воды).

Производитель	Safe-Rain, Испания				
Водная картина	одноструйная				
Зрелищность	★	★	★	★	★
Ветроустойчивость	★	★	★	★	★
Шумность	★	★	★	★	★
Брызги	★	★	★	★	★
Зависимость от уровня воды	нет				
Шаровое соединение	да				
Регулируемый кран	да				
Делитель потока	да				





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	F2303831		F2303864		F2301232		F2301265		F2301039		F2301063	
Присоединение А	3/8" наружная				1/2" наружная				1" наружная			
Размеры С x D, мм	50 x Ø 22				88 x Ø 30				130 x Ø 44			
Выходное отверстие В, мм	4		6		8		10		12		14	
Высота струи, м	Расход л/мин	Напор м	Расход л/мин	Напор м	Расход л/мин	Напор м	Расход л/мин	Напор м	Расход л/мин	Напор м	Расход л/мин	Напор м
0,5	2,2	0,8	5,0	1,2	12	0,8	16	1,2	22	0,8	28	1,1
1,0	3,4	1,6	7,1	9,2	14	1,5	23	2,3	30	1,5	41	2,1
1,5	4,2	2,3	9,2	3,7	17	2,3	28	3,4	37	2,4	50	3,1
2,0					21	3,2	32	4,6	44	3,3	57	4,1
3,0					26	4,8	39	7,2	53	4,8	72	6,3
4,0									62	6,4	83	8,2
5,0									69	7,8	92	10,2
6,0									75	9,1	101	12,2
Кол-во делителей потока	1				2				2			
Угол наклона, α	18°				12°				18°			
Материал	Латунь											
Масса, кг	0,05				0,15				0,60			