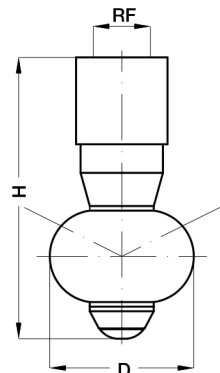


ОДНООСЕВЫЕ ГОЛОВКИ

РЕАКТИВНОЕ ДВИЖЕНИЕ

UBX



UBX – это очень компактное изделие, дизайн которого обеспечивает особо тщательную очистку верхней части резервуара вокруг впускной трубы. Такая очистка происходит благодаря более широкой вращающейся головке и прямым струям с точно продуманной и правильной ориентацией.

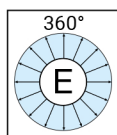
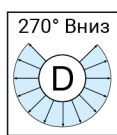
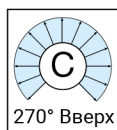
В силу низких значений интенсивности потока, простого дизайна и высококачественной обработки поверхности устройства UBX предпочтительны в таких областях, как мойка малогабаритных резервуаров для процессов фармакологической промышленности. Вращение достигается благодаря реактивной силе жидкостей, а сама головка вращается поверх тонкого слоя воды, что одновременно является и процессом самоочистки.

Соединение может быть резьбовым либо со стандартным зажимом PNR для легкой разборки и очистки.

Материалы

Корпус	B31	Aisi 316L Нержавеющая сталь
Ротор	B31	Aisi 316L Нержавеющая сталь
	E1	PTFE (Тефлон)
	D9	PEEK, под заказ

Резьбовое соединение



Код	Пропускная способность при значениях давления л/мин					Угол распыла градусы	RF дюймы				Размеры мм	
	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0		360	270U	270D	1/4	3/8	
UBX A20S B31EG	16.3	20.0	23.1	25.8	28.3	•				•		50
UBX A20S B31CG	16.3	20.0	23.1	25.8	28.3		•			•		65
UBX A20S B31DG	16.3	20.0	23.1	25.8	28.3			•		•		75
UBX A30S B31EG	24.5	30.0	34.6	38.7	42.4	•				•		100
UBX A30S B31CG	24.5	30.0	34.6	38.7	42.4		•			•		
UBX A30S B31DG	24.5	30.0	34.6	38.7	42.4			•		•		
UBX A40S B31EG	32.7	40.0	46.2	51.6	56.6	•				•		
UBX A40S B31CG	32.7	40.0	46.2	51.6	56.6		•			•		
UBX A40S B31DG	32.7	40.0	46.2	51.6	56.6			•		•		
UBX A70S B31EG	57.1	70.0	80.8	90.4	99.0	•					•	
UBX A70S B31CG	57.1	70.0	80.8	90.4	99.0		•				•	
UBX A70S B31DG	57.1	70.0	80.8	90.4	99.0			•			•	