
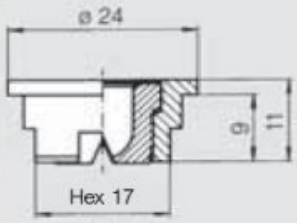

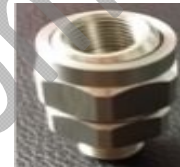

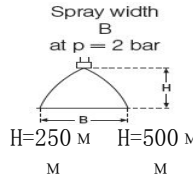


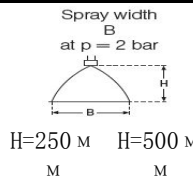


656	  	Особенности и применение: 1. Чистка 2. Обработка поверхностей 3. Чистка фильтров 4. чистка ремней 5. нанесение смазки 6. Нанесение		Аксессуары  	
		1. Сборка с наконечником и держателем, все части легко заменяемы, возможность установки других частей. 2. Ламинарный поток в форме параболы, плоский факел.		см стр. 250-251	

Характеристики насадки

Угол распыла	Номер для заказа				Проходной диам. отв. (мм)	Наим. диам в сечении (мм)	Расход л/мин								
	Тип	Номер материала и цена (USD)					0.5Bar	1Bar	2Bar	US гал/мин при 40 psi	3Bar	5Bar			10Bar
		1.4305/HC 303 код:16	1.4571/HC 316 код:17	латунь код:30											
20°	656.721	V	V	V	3.00	2.50	3.15	4.45	6.30	1.95	7.72	9.96	14.09	110	205
	656.801	V	V	V	4.00	3.20	5.00	7.07	10.00	3.10	12.25	15.81	22.36	110	205
	656.881	V	V	V	5.00	4.00	8.00	11.31	16.00	4.96	19.60	25.30	35.78	110	205
	656.921	V	V	V	5.50	4.40	10.00	14.14	20.00	6.20	24.49	31.62	44.72	110	205
	656.961	V	V	V	6.00	5.30	12.50	17.68	25.00	7.75	30.62	39.53	55.90	110	205
30°	656.722	V	V	V	3.00	2.40	3.15	4.45	6.30	1.95	7.72	9.96	14.09	150	280
	656.762	V	V	V	3.50	2.70	4.00	5.66	8.00	2.48	9.80	12.65	17.89	150	280
	656.802	V	V	V	4.00	3.10	5.00	7.07	10.00	3.10	12.25	15.81	22.36	150	280
	656.882	V	V	V	5.00	4.00	8.00	11.31	16.00	4.96	19.60	25.30	35.78	150	280
	656.922	V	V	V	5.50	4.40	10.00	14.14	20.00	6.20	24.49	31.62	44.72	150	280
	656.962	V	V	V	6.00	5.00	12.50	17.68	25.00	7.75	30.62	39.53	55.90	150	280
45°	656.723	V	V	V	3.00	2.40	3.15	4.45	6.30	1.95	7.72	9.96	14.09	280	520
	656.763	V	V	V	3.50	2.60	4.00	5.66	8.00	2.48	9.80	12.65	17.89	280	520
	656.803	V	V	V	4.00	3.00	5.00	7.07	10.00	3.10	12.25	15.81	22.36	280	520
	656.843	V	V	V	4.50	3.40	6.25	8.84	12.50	3.88	15.31	19.76	27.95	280	520
	656.883	V	V	V	5.00	3.80	8.00	11.31	16.00	4.96	19.60	25.30	35.78	280	520
	656.923	V	V	V	5.50	4.20	10.00	14.14	20.00	6.20	24.49	31.62	44.72	280	520
	656.963	V	V	V	6.00	4.40	12.50	17.68	25.00	7.75	30.62	39.53	55.90	280	520
60°	656.724	V	V	V	3.00	2.10	3.15	4.45	6.30	1.95	7.72	9.96	14.09	320	595
	656.764	V	V	V	3.50	2.30	4.00	5.66	8.00	2.48	9.80	12.65	17.89	320	595



Угол распыла	Номер для заказа				Проходной диам. отв. (мм)	Наим. диам в сечении (мм)	Расход л/мин								
	Тип	Номер материала и цена (USD)					0.5Bar	1Bar	2Bar	US гал/мин при 40 psi	3Bar	5Bar			10Bar
		1.4305/НС 303 код:16	1.4571/НС 316 код:17	латунь код:30											
60°	656.804	V	V	V	4.00	2.60	5.00	7.07	10.00	3.10	12.25	15.81	22.36	320	595
	656.844	V	V	V	4.50	3.00	6.25	8.84	12.50	3.88	15.31	19.76	27.95	320	595
	656.884	V	V	V	5.00	3.40	8.00	11.31	16.00	4.96	19.60	25.30	35.78	320	595
	656.924	V	V	V	5.50	4.10	10.00	14.14	20.00	6.20	24.49	31.62	44.72	320	595
	656.964	V	V	V	6.00	4.20	12.50	17.68	25.00	7.75	30.62	39.53	55.90	320	595
	657.044	V	V	V	8.00	5.50	20.00	28.28	40.00	12.41	48.99	63.25	89.44	320	595
90°	656.726	V	V	V	3.00	1.70	3.15	4.45	6.30	1.95	7.72	9.96	14.09	420	800
	656.766	V	V	V	3.50	1.90	4.00	5.66	8.00	2.48	9.80	12.65	17.89	420	800
	656.806	V	V	V	4.00	2.40	5.00	7.07	10.00	3.10	12.25	15.81	22.36	420	800
	656.846	V	V	V	4.50	2.40	6.25	8.84	12.50	3.88	15.31	19.76	27.95	420	800
	656.886	V	V	V	5.00	3.10	8.00	11.31	16.00	4.96	19.60	25.30	35.78	420	800
	656.926	V	V	V	5.50	3.60	10.00	14.14	20.00	6.20	24.49	31.62	44.72	420	800
	656.966	V	V	V	6.00	3.90	12.50	17.68	25.00	7.75	30.62	39.53	55.90	420	800
657.046	V	V	V	8.00	4.90	20.00	28.28	40.00	12.41	48.99	63.25	89.44	420	800	
120°	656.727	V	V	V	3.00	1.60	3.15	4.45	6.30	1.95	7.72	9.96	14.09	1240	2150
	656.767	V	V	V	3.50	1.70	4.00	5.66	8.00	2.48	9.80	12.65	17.89	1240	2150
	656.807	V	V	V	4.00	2.00	5.00	7.07	10.00	3.10	12.25	15.81	22.36	1240	2150
	656.887	V	V	V	5.00	2.60	8.00	11.31	16.00	4.96	19.60	25.30	35.78	1240	2150
	656.927	V	V	V	5.50	2.90	10.00	14.14	20.00	6.20	24.49	31.62	44.72	1240	2150