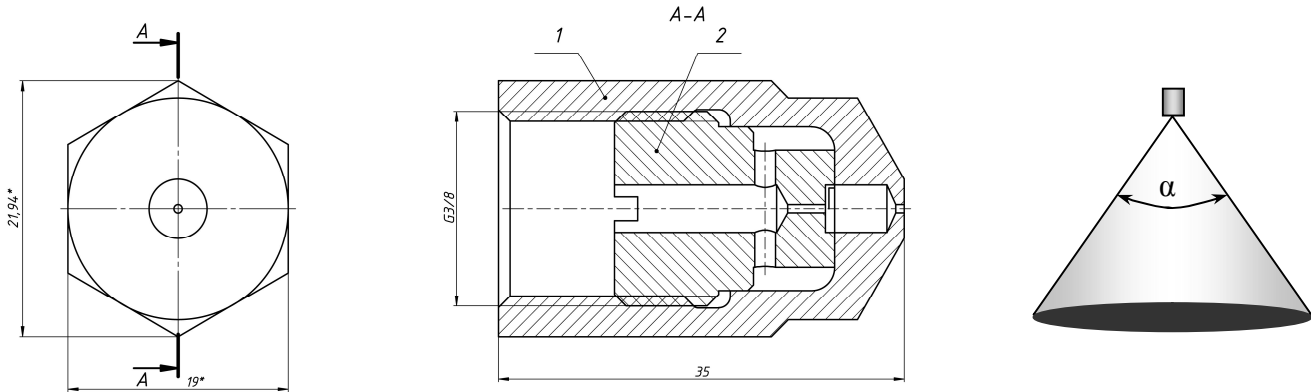


Форсунки серии ТФ09

Форсунки центробежные серии **ТФ09** имеют факел распыла типа «заполненный конус» и предназначены для распыливания воды и технических жидкостей в системах доувлажнения и кондиционирования.



Форсунки серии **ТФ09** изготавливаются из латуни **ЛС63**. По специальному запросу форсунки могут быть изготовлены из нержавеющей стали **12Х18Н10Т**

Вязкость жидкости не более $4 \cdot 10^{-6} \text{ м}^2/\text{сек}$

Расходные характеристики

α (угол раскрытия) - 50°

Тип форсунки	Расход жидкости (кг/час) при давлении подачи:				Диаметр факела распыла (мм) на расстоянии								
					Давление подачи жидкости								
					2,0 ати			4,0 ати			8,0 ати		
					Расстояние от сопла форсунки			Расстояние от сопла форсунки			Расстояние от сопла форсунки		
2,0 ати	4,0 ати	6,0 ати	10,0 ати	200 мм	500 мм	1000 мм	200 мм	500 мм	1000 мм	200 мм	500 мм	1000 мм	
ТФ0900	13	18	22	29	132	281	515	170	360	658	194	400	750
ТФ0901	20	28	35	45	142	294	547	178	369	687	196	407	757
ТФ0902	25	35	43	56	149	310	576	182	377	702	198	411	765
ТФ0903	30	42	52	67	155	321	598	185	383	713	200	414	770