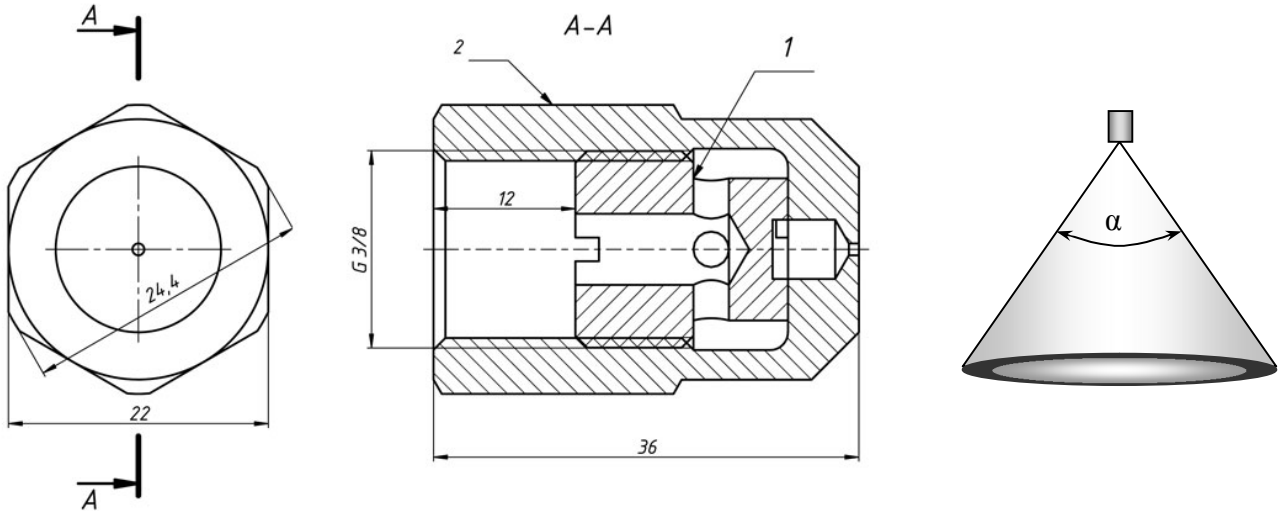


Форсунки центробежные серии ТН имеют факел распыла типа «полый конус» и предназначены для распыливания воды и технических жидкостей в системах доувлажнения и кондиционирования.

Расход от 25 до 230 кг/час



α (угол раскрытия) – 60°, материал – латунь ЛС63 (по спецзаказу – ст.нерж)

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		
	2,0 ати	4,0 ати	6,0 ати	10,0 ати	Расстояние от сопла форсунки			Расстояние от сопла форсунки			Расстояние от сопла форсунки		
				200 мм	500 мм	1000 мм	200 мм	500 мм	1000 мм	200 мм	500 мм	1000 мм	
ТН6001	23	33	40	52	75	140	246	123	257	440	168	371	663
ТН6002	28	40	49	63	84	167	277	133	279	481	175	391	705
ТН6003	35	50	61	78	94	189	315	143	305	530	182	413	751
ТН6004	42	60	73	94	103	208	349	151	326	571	188	429	787
ТН6005	49	70	86	110	110	224	379	158	343	605	192	442	816

α (угол раскрытия) – 90°, материал – латунь ЛС63 (по спецзаказу – ст.нерж)

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		
	2,0 ати	4,0 ати	6,0 ати	10,0 ати	Расстояние от сопла форсунки			Расстояние от сопла форсунки			Расстояние от сопла форсунки		
				200 мм	500 мм	1000 мм	200 мм	500 мм	1000 мм	200 мм	500 мм	1000 мм	
ТН9001	60	85	104	134	300	645	1131	357	803	1455	399	934	1747
ТН9002	71	100	122	159	311	674	1188	366	829	1510	405	953	1792
ТН9003	85	120	147	190	323	706	1252	375	856	1570	411	973	1839
ТН9004	103	145	178	231	334	738	1318	384	883	1631	417	992	1885