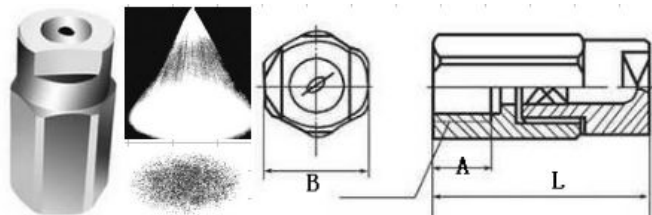




PZTY1



1. В составе форсунки используется специальная вращающаяся вставка.
2. Факел: полный конус с основанием в виде эллипса. Соотношение максимального и минимального диаметров 1.7:1
3. Используется для дополнительного охлаждения металлических заготовок и частей оборудования непрерывного цикла.
4. Могут использоваться для чистки и охлаждения частей и оборудования.



Резьба (дюйм)	Модель	Угол распыления	Доступность				Расход (л/мин)							Размеры (мм)		
			Латунь	Нерж. сталь 303	Нерж. сталь 316	Нерж. сталь 321	1 Bar	2 Bar	3 Bar	4 Bar	5 Bar	7 Bar	10 Bar	A	B	L
1/4	1/4PZ3065TY1	65°	v	v	v	v	1,73	2,4	3	3,4	3,9	4,6	5,5	10	19	38
	1/4PZ2075TY1						1,15	1,63	2	2,3	2,6	3,1	3,7			
	1/4PZ3075TY1	1,73					2,4	3	3,4	3,9	4,6	5,5				
	1/4PZ4375TY1	2,5					3,5	4,3	5	5,6	6,6	7,9				
3/8	3/8PZ3575TY1	75°	v	v	v	v	2	2,9	3,5	4	4,5	5,3	6,4	11	22	45
	3/8PZ3875TY1						2,2	3,1	3,8	4,4	4,9	5,8	6,9			
	3/8PZ4075TY1						2,3	3,2	4	4,6	5,2	6,1	7,3			
	3/8PZ4375TY1						2,5	3,5	4,3	5	5,6	6,6	7,9			
	3/8PZ5075TY1						2,9	4,1	5	5,8	6,5	7,6	9,1			
	3/8PZ6075TY1						3,5	4,9	6	6,9	7,7	9,2	11			
	3/8PZ7075TY1						4	5,7	7	8,1	9	10,7	12,8			
	3/8PZ7975TY1						4,5	6,4	7,9	9,1	10,2	12,1	14,4			
	3/8PZ8075TY1						4,6	6,5	8	9,2	10,3	12,2	14,6			
	3/8PZ9075TY1						5,2	7,3	9	10,4	11,6	13,7	16,4			
	3/8PZ9575TY1						5,5	7,8	9,5	11	12,3	14,5	17,3			
	3/8PZ10075TY1						5,8	8,2	10	11,5	12,9	15,3	18,3			
	3/8PZ11075TY1	6,4					9	11	12,7	14,2	16,8	20				
	3/8PZ12075TY1	6,9					9,8	12	13,9	15,5	18,3	21,9				
	3/8PZ15075TY1	8,7					12,2	15	17,3	19,4	22,9	27,4				
	3/8PZ3090TY1	1,73					2,4	3	3,4	3,9	4,6	5,5	11	22	45	
	3/8PZ4090TY1	2,3					3,2	4	4,6	5,2	6,1	7,3				
	3/8PZ5090TY1	2,9					4,1	5	5,8	6,5	7,6	9,1				
	3/8PZ6090TY1	3,5					4,9	6	6,9	7,7	9,2	11				
	3/8PZ7090TY1	4					5,7	7	8,1	9	10,7	12,8				
	3/8PZ8090TY1	4,6					6,5	8	9,2	10,3	12,2	14,6				
	3/8PZ11090TY1	6,4					9	11	12,7	14,2	16,8	20				
	3/8PZ3395TY1	1,9					2,7	3,3	3,8	4,3	5	6				
	3/8PZ3595TY1	2					2,9	3,5	4	4,5	5,3	6,4				
3/8PZ4095TY1	2,3	3,2	4	4,6	5,2	6,1	7,3									
3/8PZ4395TY1	2,5	3,5	4,3	5	5,6	6,6	7,9									
3/8PZ160105TY1	105°	9,2	13,1	16	18,5	20,7	24,4	29,2								



1/2	1/2PZ18090TY1	90°	V	V	V	V	10,4	14,7	18	20,8	23,2	27,5	32,9	13	28	60
	1/2PZ20090TY1						11,5	16,3	20	23,1	25,8	30,6	36,5			
	1/2PZ22090TY1						12,7	17,9	22	25,4	28,4	33,6	40,2			
	1/2PZ26090TY1						15	21,2	26	30	33,6	39,7	47,5			
	1/2PZ28090TY1						16,2	22,9	28	32,3	36,1	42,8	51,1			
	1/2PZ180105TY1	105°					10,4	14,7	18	20,8	23,2	27,5	32,9			
	1/2PZ200105TY1						11,5	16,3	20	23,1	25,8	30,6	36,5			
	1/2PZ220105TY1						12,7	17,9	22	25,4	28,4	33,6	40,2			
	1/2PZ240105TY1						13,8	19,6	24	27,7	31	36,7	43,8			

www.spray-expert.com