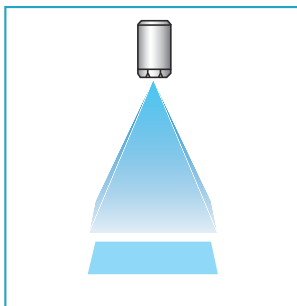


BB系列实心锥喷嘴

BB Series Full cone nozzles

<http://www.csan.cn>



订购信息

BBF - 1/8 - SS - 3.6

↓ ↓ ↓ ↓
 喷嘴 入口 材料 流量
 型号 接头 代码 大小
 尺寸

性能数据

喷嘴 入口 接头	流量 大小	喷嘴型号		额定 喷孔 孔径 (毫米)	最大 畅通 孔径 (毫米)	流量(升/分钟)											喷流角度		
		单 体 式	分 体 式			0.3	0.5	1	2	3	4	5	6	7	10	0.5	1.5	6	
						巴	巴	巴	巴	巴	巴	巴	巴	巴	巴	巴	巴	巴	巴
1/8	3.6	●	●	1.6	1.3	0.93	1.2	1.6	2.2	2.7	3.1	3.4	3.7	4.0	4.7	40°	52°	47°	
	4.8	●	●	1.9	1.3	1.2	1.6	2.2	3.0	3.6	4.1	4.5	4.9	5.3	6.2	48°	63°	57°	
	6	●	●	2.4	1.3	1.5	2.0	2.7	3.7	4.5	5.1	5.6	6.1	6.6	7.8	60°	66°	60°	
1/4	10	●	●	2.8	1.6	2.6	3.3	4.5	6.2	7.4	8.5	9.4	10.2	11.0	13.0	62°	67°	61°	
	12	●	●	3.2	1.6	3.1	3.9	5.4	7.4	8.9	10.2	11.3	12.3	13.2	15.5	70°	75°	68°	
	14.5	●	●	3.9	1.6	3.7	4.7	6.5	9.0	10.8	12.3	13.7	14.8	15.9	18.8	78°	82°	75°	
3/8	18	●	●	4.0	2.4	4.6	5.9	8.1	11.1	13.4	15.3	17.0	18.4	19.8	23	71°	75°	68°	
1/2	29	●	●	5.6	3.2	7.5	9.5	13.0	17.9	22	25	27	30	32	38	71°	75°	68°	
	36	●	●	6.4	3.2	9.3	11.8	16.2	22	27	31	34	37	40	47	78°	82°	75°	
3/4	50	●	●	6.7	4.4	12.9	16.3	22	31	37	42	47	51	55	65	71°	75°	68°	
1	106	●	●	9.9	5.6	27	35	48	65	79	90	100	109	117	137	78°	80°	73°	
1-1/4	177	●	●	12.7	6.4	46	58	79	109	132	150	167	181	195	230	78°	80°	73°	
1-1/2	230	●	●	14.3	8.7	59	75	103	142	171	195	220	235	255	300	73°	77°	70°	
2	290	●	●	15.5	11.1	75	95	130	179	215	250	275	300	320	375	66°	70°	64°	
	360	●	●	17.4	11.1	93	118	162	225	270	305	340	370	395	470	70°	74°	67°	
	480	●	●	21.0	11.1	124	157	215	300	360	410	455	495	530	630	79°	82°	74°	
2-1/2	490	●	●	19.8	14.3	126	160	220	305	365	420	465	510	540	640	62°	67°	61°	
	590	●	●	22.2	14.3	152	193	265	365	440	510	560	610	650	770	75°	78°	71°	
	950	●	●	28.6	17.5	245	310	430	590	710	810	900	980	1050	1230	81°	84°	76°	
5	2980	●	●	47.6	28.6	770	980	1340	1840	2220	2540	2810	3060	3280	3860	89°	91°	83°	
6	5690	●	●	81.8	44.5	1470	1860	2560	3520	4240	4840	5360	5830	6260	7370	102°	105°	95°	

方形标准角系列



单体式(BBF)

方形标准角系列



分体式(BBG)

设计特点

方形标准角的特点是能产生实心锥形喷雾形状，喷射区域成正方形，喷流角为40°-105°。

方形标准角能在大范围的压力和流率下产生分布均匀，液滴大小为中等到偏大的喷雾。这种均匀的喷雾分布来源于独特的扰流叶片设计、大而通畅的流通道和先进的喷流控制特性。这种喷嘴非常适合安装在要求彻底覆盖的矩形喷雾区域的地方。

一般应用

- 冷却淬火
- 产品清洗
- 空气与气体
- 洗涤剂
- 擦洗器
- 灰尘控制
- 防火