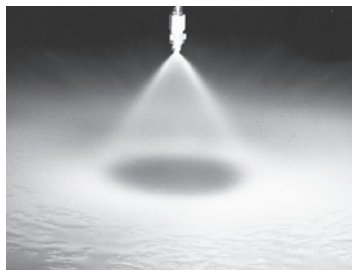


AD系列空心锥形喷嘴

AD Series hollow cone nozzles

<http://www.csan.cn>



AD直线式空心锥形



设计特点

直线型喷雾喷嘴的特点是能产生空心锥形喷雾形状，喷射区域成环形，喷雾分布均匀。

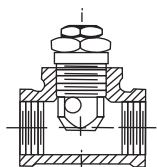
这种喷嘴能喷出小液滴，具有大而通畅的流通道，消除了阻塞现象。

喷雾帽盖在每组管子尺寸内皆可互换，帽盖还具有宽角喷雾的类型。

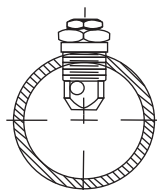
这种直线型喷嘴当被装入T型接头或集管上时具有较低的断面投影，广泛用于煤灰抑制。

一般应用

- 盐水喷雾
- 粉尘控制
- 气体洗涤、清洗和冷却
- 金属处理
- 产品脱脂
- 水充气
- 喷淋冷却



装在管接头，T型接头，连接器上



装在集管上

订购信息

AD	-	3/8	-	SS	-	10
↓		↓		↓		↓
喷嘴型号		接口尺寸		材质代码		流量代码

尺寸和重量

图示	喷嘴型号	A (毫米)	L (毫米)	B (毫米)	净重 (千克)
	AD-3/8	28	32	17.5六角	0.03
	AD-1/2	32.5	37.5	22.2六角	0.06
	AD-3/4	38	44.5	27.0六角	0.11
	AD-1 1/2	60.5	66.5	50.8六角	0.60

基于各种类的最大/最重型号。

性能数据

接口尺寸 (in.)	流量代码	主体入口直径 (毫米)	额定喷孔孔径 (毫米)	流量 (升/分钟)											喷流角度		
				0.2 巴	0.5 巴	0.7 巴	1 巴	1.5 巴	2 巴	3 巴	4 巴	5 巴	6 巴	7 巴	0.5 巴	1.5 巴	6 巴
3/8	2	2.4	2.0	-	-	0.76	0.91	1.1	1.3	1.6	1.8	2.0	2.2	2.4	-	60°	70°
	3	2.4	2.4	-	0.96	1.1	1.4	1.7	1.9	2.4	2.7	3.1	3.3	3.6	52°	64°	77°
	5	2.8	3.2	1.0	1.6	1.9	2.3	2.8	3.2	3.9	4.6	5.1	5.6	6.0	56°	67°	76°
	8	4.0	4.0	1.6	2.6	3.1	3.6	4.5	5.2	6.3	7.3	8.2	8.9	9.6	56°	65°	70°
	10	4.0	4.4	2.0	3.2	3.8	4.6	5.6	6.4	7.9	9.1	10.2	11.2	12.1	55°	65°	72°
1/2	20-10	*4.0	4.4	-	4.5	5.3	6.4	7.8	9.0	11.1	12.8	14.3	15.6	16.9	61°	65°	67°
	5	3.2	3.6	1.0	1.6	1.9	2.3	2.8	3.2	3.9	4.6	5.1	5.6	6.0	63°	73°	79°
	8	4.0	4.0	1.6	2.6	3.1	3.6	4.5	5.2	6.3	7.3	8.2	8.9	9.6	61°	69°	73°
	10	4.4	4.4	2.0	3.2	3.8	4.6	5.6	6.4	7.9	9.1	10.2	11.2	12.1	63°	70°	74°
	15	*4.4	5.2	3.1	4.8	5.7	6.8	8.4	9.7	11.8	13.7	15.3	16.7	18.1	60°	67°	70°
3/4	20	*4.8	6.0	4.1	6.4	7.6	9.1	11.2	12.9	15.8	18.2	20	22	24	63°	65°	69°
	25	*5.2	7.1	5.1	8.1	9.5	11.4	14.0	16.1	19.7	23	25	28	30	59°	63°	68°
	5	3.6	3.2	1.0	1.6	1.9	2.3	2.8	3.2	3.9	4.6	5.1	5.6	6.0	64°	73°	79°
	8	4.4	4.0	1.6	2.6	3.1	3.6	4.5	5.2	6.3	7.3	8.2	8.9	9.6	62°	70°	74°
	10	5.2	4.4	2.0	3.2	3.8	4.6	5.6	6.4	7.9	9.1	10.2	11.2	12.1	64°	72°	75°
1-1/2	15	6.4	5.6	3.1	4.8	5.7	6.8	8.4	9.7	11.8	13.7	15.3	16.7	18.1	64°	72°	74°
	20	7.1	6.4	4.1	6.4	7.6	9.1	11.2	12.9	15.8	18.2	20	22	24	63°	70°	74°
	25	7.1	7.5	5.1	8.1	9.5	11.4	14.0	16.1	19.7	23	25	28	30	63°	70°	74°
	50-50.3	*7.1	9.5	10.2	16.1	19.1	23	28	32	39	46	51	56	60	70°	72°	73°
	40	*9.5	7.9	8.2	12.9	15.3	18.2	22	26	32	36	41	45	48	70°	73°	74°
1-1/2	50	*9.5	9.5	10.2	16.1	19.1	23	28	32	39	46	51	56	60	72°	75°	77°
	60	*9.5	11.1	12.2	19.3	23	27	33	39	47	55	61	67	72	74°	76°	79°
	70	*9.5	12.7	14.3	23	27	32	39	45	55	64	71	78	84	76°	79°	83°
	80	*9.5	14.3	16.3	26	31	36	45	52	63	73	82	89	96	78°	82°	84°
	90	*9.5	14.7	18.3	29	34	41	50	58	71	82	92	100	109	81°	84°	84°
	100	*9.5	15.9	20	32	38	46	56	64	79	91	102	112	121	83°	86°	86°
	110	*9.5	17.1	22	35	42	50	61	71	87	100	112	123	133	85°	88°	88°
120	*9.5	18.3	24	39	46	55	67	77	95	109	122	134	145	87°	90°	90°	

*双入口，每个入口都为给定的直径。