

消音器

描述

用于消除中小型柴油和汽油发动机的排气噪音。

DSA/FPR 有双室，能提供25 dB (A) 衰减量；

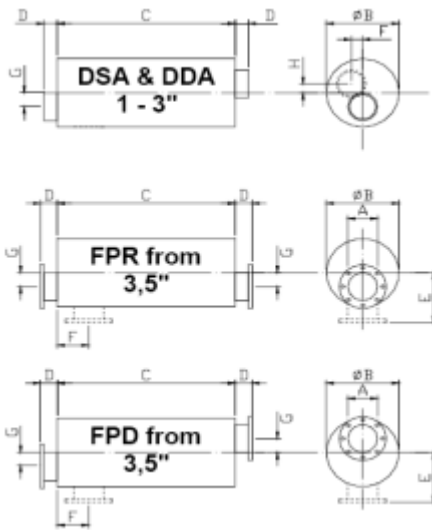
而 DDA/FPD 则有三室，能提供30 dB (A) 衰减量。

接头：1.5" - 3"，B:S:P：螺纹接头

3.5" - 7"，法兰，按照 DIN 2573 (PN6)

8"及以上，法兰，按照 DIN 86044

面漆：耐热漆



选择

原料：低碳钢，耐候钢，304L，316L 和 409# 不锈钢

可选配置，对接法兰总成，吊耳，水平/垂直撑脚

尺寸（所有尺寸单位为mm，除位均为非另行规定）

接头	B.S.P. 螺纹接头	A	B	C		D	E	F	G	H	重量	
				DSA	DDA						DSA	DDA
		DN (英寸)	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
接头	B.S.P. 螺纹接头	25(1.0")	89	255	380	16	-	13	15	7	1	2
		38(1.5")	115	380	560	30	-	21	24	12	3	4
		50(2.0")	152	510	765	35	-	27	30	14	5	8
		65(2.5")	178	610	889	38	-	33	38	19	7	12
		75(3.0")	206	735	1015	48	-	40	46	22	12	15
				FPR	FPD							FPR
	DIN 2573 (PN6)	90(3.5")	260	800	1000	75	205	70	45	-	23	30
		100(4")	280	900	1200	75	215	75	51	-	26	33
		125(5")	360	900	1200	75	255	90	64	-	43	55
		150(6")	410	1000	1400	75	280	100	77	-	48	67
		175(7")	460	1100	1600	75	305	115	90	-	91	110
DIN 86044	200(8")	510	1300	1800	75	330	125	102	-	105	125	
	225(9")	560	1500	2000	75	355	150	112	-	155	180	
	250(10")	610	1700	2200	75	380	165	128	-	200	232	
	300(12")	710	2300	2800	100	460	190	153	-	355	380	
	350(14")	760	2500	3000	100	500	215	178	-	390	422	

标准衰减曲线

