



消音器

吸收消音器设计对排气限制很低，这种消音器也可用作采用无功主消音器的系统的辅助装置。

接头: 1.5" - 3", B:S:P: 螺纹接头

3.5" - 7", 法兰, 按照 DIN 2573 (PN6)

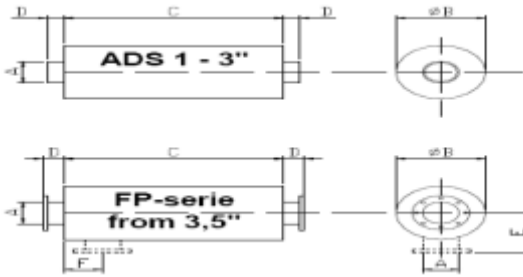
8"及以上, 法兰, 按照 DIN 86044

面漆: 耐热漆

选择

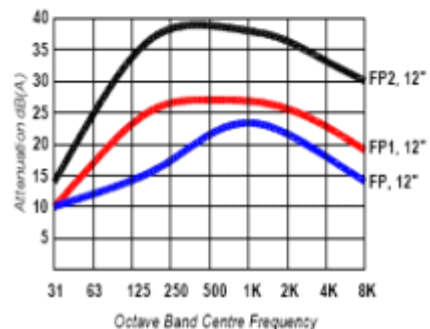
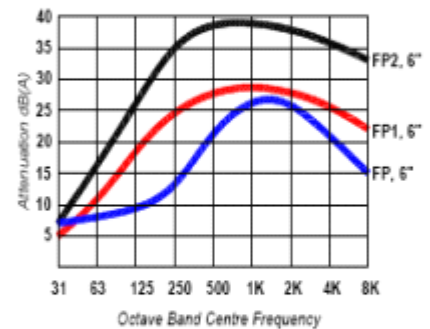
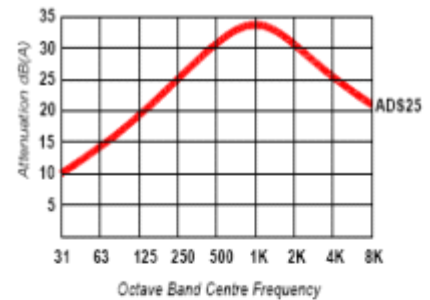
原料: 低碳钢, 耐候钢, 304L, 316L 和 409# 不锈钢

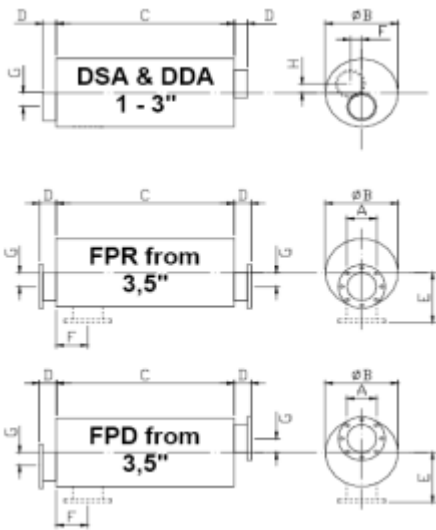
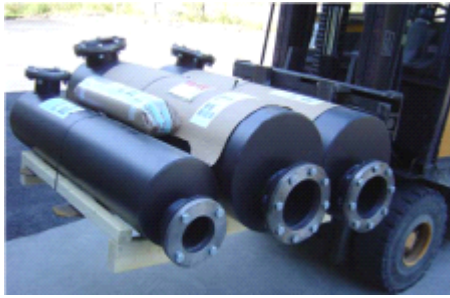
可选配置, 对接法兰总成, 吊耳, 水平/垂直撑脚



		尺寸											
接头	B.S.	A	B	C	D			E	F		重量		
	P.	DN(英寸)	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg		
螺纹接头	25(1.0")	89	380	20	-	-	-	-	-	-	2		
	38(1.5")	115	610	30	-	-	-	-	-	4			
	50(2.0")	115	765	35	-	-	-	-	-	6			
	65(2.5")	133	765	45	-	-	-	-	-	7			
	75(3.0")	152	765	50	-	-	-	-	-	9			
DIN 2573		FP	FP1/2	FP	FP1	FP2	D	FP	FP1/2		FP	FP1	FP2
	90(3.5")	178	310	850	950	1350	75	164	230	150	15	60	80
	100(4")	230	360	850	1100	1600	75	190	255	160	20	85	125
	125(5")	310	410	850	1200	1800	75	230	280	180	30	120	160
	150(6")	360	460	1150	1400	1900	75	255	305	190	46	160	220
DIN 86044	175(7")	360	460	1150	1500	2300	75	255	305	200	47	170	250
	200(8")	410	610	1450	1650	2500	75	280	355	220	64	190	280
	225(9")	410	610	1450	1800	2600	75	280	355	235	68	220	320
	250(10")	460	660	1750	2000	2700	75	305	430	250	130	290	400
	300(12")	560	760	2200	2200	3200	100	380	480	280	200	400	500
	350(14")	560	760	2200	2400	3300	100	380	480	320	218	490	680
	400(16")	660	920	2600	2700	3700	100	430	550	340	280	630	850
	450(18")	660	920	2900	3000	4200	100	430	550	370	310	780	1000
	500(20")	760	1070	2900	3300	4500	100	480	640	400	330	900	1200
	550(22")	760	1270	3200	3600	4800	100	480	735	430	375	1100	1400
600(24")	810	1370	3200	3700	5000	100	505	835	460	430	1300	1800	

所有尺寸单位均为 mm, 除非另行规定





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		
		DN (英寸)	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	kg
				DSA	DDA							DSA	DDA
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	FPD
	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

