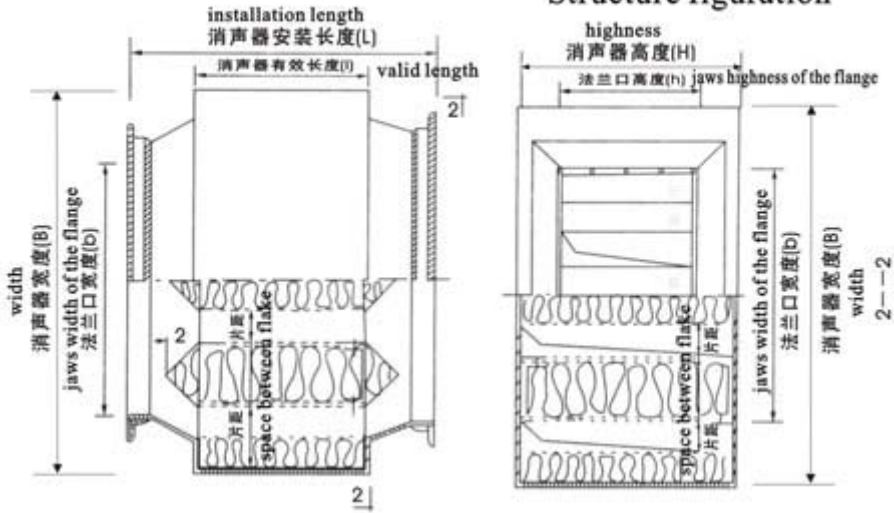


国标消声器系列
 Muffling series accord to national standard

ZP 型片式管道消声器采用离心玻璃棉 作为吸声材料，片式结构，具有高度小，消 声频率宽，结构简单等特点。产品有效长度 一米，两端配有变径管和标准法兰，zP 型片 式消声器系列分为 ZP100 型，ZP200 型，消 声量可达 16dB(A)–25dB(A)。

Centrifugal glass wool is the absorb—ing noises material in the ZP type muffl—ing which has a laminated structure with low highness, wide muffling frequency and simple structure. Valid length of this product is 1 meter equipped with pipe of different diameter and standard flange at both ends. ZP laminated muffling includes ZP100, ZP200 two types. The volume of muffling can reach 16dB(A)–25 dB(A).

ZP 型片式管道消声器结构外形图（ZP100型）
 Structure figuration



ZP100 型片式管道消声器系列参数表
 Parametertable

序号 Series number	型号 Type	外形尺寸 figure dimension			有效 长度 (1) mm valid length	通流 面积 m ² flux area	序号 Series number	型号 Type	外形尺寸 figure dimension			有效 长度 (1) mm valid length	通流 面积 m ² flux area
		宽 (B) Width	高 (H) Highness	长 (L) Length					宽 (B) Width	高 (H) Highness	长 (L) Length		
1	ZP ₁₀₀ (150×160)	550	360	1200	1000	0.04	22	ZP ₁₀₀ (150×160)	1000	860	1200	1000	0.40
2	ZP ₁₀₀ (150×160)	550	400	1200	1000	0.05	23	ZP ₁₀₀ (150×160)	1150	1150	1200	1000	0.20

3	$ZP_{100}(150 \times 160)$	550	450	1200	1000	0.06	24	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1150	540	1200	1000	0.26
4	$ZP_{100}(150 \times 160)$	620	360	1200	1000	0.05	25	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1150	620	1200	1000	0.32
5	$ZP_{100}(150 \times 160)$	620	400	1200	1000	0.06	26	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1150	730	1200	1000	0.40
6	$ZP_{100}(150 \times 160)$	620	450	1200	1000	0.08	27	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1150	870	1200	1000	0.50
7	$ZP_{100}(150 \times 160)$	620	520	1200	1000	0.10	28	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1150	1050	1200	1000	0.64
8	$ZP_{100}(150 \times 160)$	700	400	1200	1000	0.08	29	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1500	450	1200	1000	0.25
9	$ZP_{100}(150 \times 160)$	700	450	1200	1000	0.10	30	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1500	520	1200	1000	0.32
10	$ZP_{100}(150 \times 160)$	700	520	1200	1000	0.13	31	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1500	600	1200	1000	0.40
11	$ZP_{100}(150 \times 160)$	700	600	1200	1000	0.16	32	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1500	700	1200	1000	0.50
12	$ZP_{100}(150 \times 160)$	800	400	1200	1000	0.10	33	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1500	830	1200	1000	0.63
13	$ZP_{100}(150 \times 160)$	800	450	1200	1000	0.13	34	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1500	1000	1200	1000	0.80
14	$ZP_{100}(150 \times 160)$	800	520	1200	1000	0.16	35	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1500	1200	1200	1000	1.00
15	$ZP_{100}(150 \times 160)$	800	600	1200	1000	0.20	36	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1500	520	1200	1000	0.40
16	$ZP_{100}(150 \times 160)$	800	700	1200	1000	0.25	37	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1500	600	1200	1000	0.50
17	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1000	410	1200	1000	0.13	38	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1500	700	1200	1000	0.63
18	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1000	460	1200	1000	0.16	39	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1500	830	1200	1000	0.79
19	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1000	536	1200	1000	0.20	40	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1500	1000	1200	1000	1.00
20	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1000	620	1200	1000	0.05	41	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1500	1200	1200	1000	1.25
21	$ZP_{100}(150 \times 160)$	1000	720	1200	1000	0.32							

其它隔声吸音系列
another isolating and reducing noise series

