

PMU



Caratteristiche:

Diffusori a lunga gittata su piastra con ugelli orientabili manualmente in ogni direzione con angolo limite di 30° e imbocco di uscita idonei per installazione a canale o con plenum.

Materiale:

Piastra realizzata in lamiera di acciaio e ugelli in plastica.

Finitura:

Verniciatura a polvere bianca.
Altri colori a richiesta.
Ugelli di colore bianco.

Utilizzo

Riscaldamento e climatizzazione negli ambienti del terziario (centri commerciali, banche, ristoranti ecc.). Lancio regolabile.

Metodi di fissaggio:

Fissaggio mediante viti frontali direttamente su canale, con clips su plenum.

Accessori

P06: Plenum in acciaio zincato con imbocco laterale o superiore.

P06I: Plenum in acciaio isolato esternamente con rivestimento sp. 6 mm con imbocco laterale.

SSB: Serranda a scorrimento.

EQPMU: Equalizzatore in lamiera.

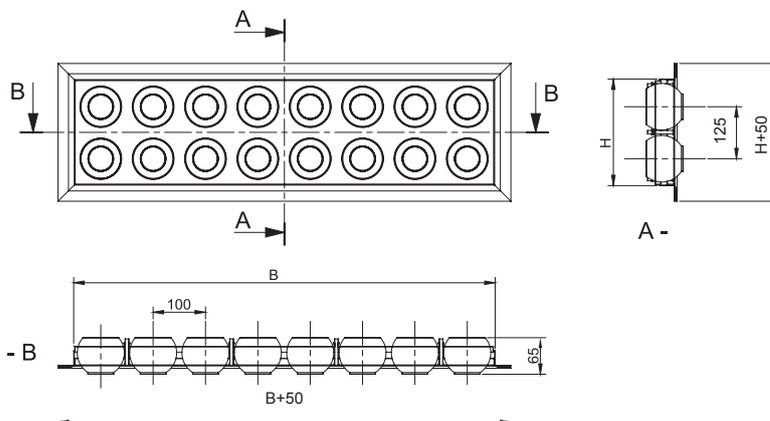
PREZZI

Base B (mm)	Altezza H (mm)		
	150	275	400
	Listino		
400			
525			
650			
775			
900			
1025			
1150			
1275			
1400			
1525			

Prezzi a richiesta

Dimensioni

Base (mm)	1 fila H=150 mm	2 file H=275 mm	3 file H=400 mm
	Numero ugelli		
400	3	6	9
525	4	8	12
650	5	10	15
775	6	12	18
900	7	14	21
1025	8	16	24
1150	9	18	27
1275	10	20	30
1400	11	22	33
1525	12	24	36



Selezione rapida

Nr ugelli	A _k [m²]	P [m³/h]		L _{wa} [dB(A)]		Lancio* [m]		Dp _i [Pa]	
		min	max	min	max	min	max	min	max
3	0,005	50	200	<20	41	4,5	16	7	100
6	0,009	90	350	<20	36	4,6	16,5	5	75
8	0,012	150	450	<20	37	6	17	8	80
10	0,015	200	600	<20	39	6,5	18	9	85
15	0,023	300	900	<20	40	6,5	19	8	70
20	0,030	400	1100	<20	40	7	20	8	60
24	0,036	450	1200	<20	40	7	19	8	60
30	0,045	550	1500	<20	40	7	19	7	55
36	0,054	650	1800	<20	40	7	20	6	50
45	0,068	750	2000	<20	40	7	18	6	45

I dati sopra riportati sono indicativi in quanto le prestazioni dipendono dall'apertura della serranda di taratura e dall'orientamento dell'ugello.