

DUC



Caratteristiche:

Diffusori a lunga gittata orientabile manualmente in ogni direzione con angolo limite di 30°.

Utilizzo

A soffitto o a parete, in mandata.
Altezza di installazione: 2,4 - 11,5 m.

Materiale:

Realizzato in lega di alluminio con verniciatura bianca del frontale e speciale guarnizione a tenuta tra elemento sferico e telaio esterno.

Finitura:

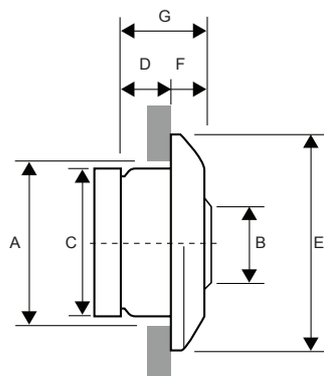
Verniciato a polvere bianco.

Metodi di fissaggio:

Fissaggio mediante viti frontali a scomparsa sul frontale una volta smontata la parte a vista.

Dimensioni

Modello	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
DUC60	135	60	123	45	170	22	67
DUC80	175	76	158	57	200	23	80
DUC100	215	96	199	88	265	27	115
DUC125	270	127	248	112	309	30	142
DUC160	335	180	313	138	378	30	168
DUC180	370	195	348	205	430	33	238
DUC200	420	220	398	171	466	36	207
DUC300	470	276	448	233	520	41	274



Selezione rapida

Modello	A _k [m ²]	P [m ³ /h]		L _{WA} [dB(A)]		Lancio* [m]		Dp [Pa]	
		min	max	min	max	min	max	min	max
DUC60	0,0123	40	100	20	27	7	17	10	50
DUC80	0,0201	80	170	20	28	10	21	10	50
DUC100	0,0314	130	280	20	29	12	26	10	50
DUC125	0,0491	210	470	20	32	15	34	10	50
DUC160	0,0779	350	790	20	32	19	43	10	50
DUC180	0,0962	450	1000	20	32	22	48	10	50
DUC200	0,1256	600	1350	20	33	25	56	10	50
DUC300	0,1590	790	1760	20	35	29	63	10	50

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