



DVI

Válvulas de extração/insuflação em aço inoxidável

Aplicação

Para instalações de extração ou insuflação em edifícios, montada em parede ou tecto.

Material

Aço inoxidável AISI 304

Cor

Aço inoxidável com acabamento escovado.

Composição

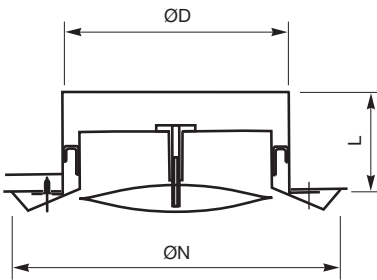
Válvula com cone interior ajustável, fornecida com aro de montagem em aço inoxidável.

Acessórios

Aro de montagem (incluído)

Montagem

Em parede ou tecto por clips de fixação ou em conduta através do aro de montagem.



Dimensões

Type	ØD [mm]	ØN [mm]	L [mm]
DVI 100	100	140	50
DVI 125	125	170	50
DVI 150	150	218	63
DVI 160	160	218	63
DVI 200	200	298	80

Tabela de seleção rápida

Qv	Tipo	100	125	150	160	200
30	Ps	15				
	Lth	0.20				
40	Ps	25	11			
	Lth	0.40	0.30			
60	Ps	53	23	3	2	
	Lth	0.70	0.40	0.30	0.20	
80	Ps	100	51	10	8	
	Lth	1.20	0.70	0.50	0.40	
130	Ps		139	25	22	43
	Lth		1.50	1	0.90	1.10
190	Ps			56	48	56
	Lth			1.80	1.60	1.60
220	Ps					114
	Lth					2

Qv = Caudal de ar m³/h

Lth = Alcance horizontal em metros para velocidade final de 0.5 m/s

Ps = Pressão estática em Pa