

afzuigventiel rond bouche d'extraction ronde



producteigenschappen

- roestvast stalen afzuigventiel met traploos vertelbare schaal
- geschikt voor ruimten met een hoge vochtigheidsgraad (bvb. keuken en badkamer)
- traploze luchtvolume-regeling
- hoge plafondring met veer bevestiging voor goede luchtstroming en minder lawaai
- eenvoudig te verwijderen voor reiniging
- inclusief aansluitbus

caractéristiques du produit

- bouche d'extraction en acier inoxydable avec échelle réglable en continu
- convient aux pièces à forte humidité (par exemple, cuisine et salle de bains)
- réglage progressif du débit volumétrique
- anneau de plafond haut avec fixation par ressort pour une bonne circulation d'air et un niveau sonore réduit
- facile à démonter pour le nettoyage
- manchon de raccordement inclus

constructie

- gemaakt van geborsteld rvs 304
- het ventiel heeft schuimband en een staploze verstelschaal voor eenvoudige regeling van de luchtstroom

construction

- en acier inoxydable 304 brossé
- la valve est équipée d'une bande de mousse et d'une échelle de réglage en continu pour faciliter le contrôle du débit d'air

- art 121840 DVI100
- art 121841 DVI125

afmeting dimension	ØD mm	ØN mm	L mm	Qv 3m / s m³ / h
DVI100	100	140	50	80
DVI125	125	170	50	130
DVI150	150	208	63	170
DVI160	160	218	63	180
DVI200	200	298	80	220

Qv	type	100	125	150	160	200
30	Ps	15				
	L'	0,2				
40	Ps	25	11			
	L'	0,4	0,3			
60	Ps	53	23	3	2	
	L'	0,7	0,4	0,3	0,2	
80	Ps	100	51	10	8	
	L'	1,2	0,7	0,5	0,4	
130	Ps		139	25	22	43
	L'		1,5	1	0,9	1,1
190	Ps			56	48	56
	L'			1,8	1,6	1,6
220	Ps					114
	L'					2

opmerkingen
 Qv = air ol me in m³/h
 L' = horizontale worp in m bij eind snelheid

notes
 Qv = air ol me in m³/h
 L' = portée horizontale en m à la vitesse finale