

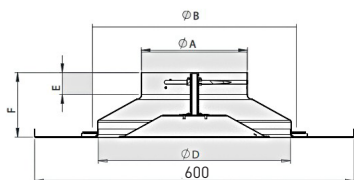
HALO 160 - 200



600 x 600 mm	56000



- Centraal manueel regelbare schijf
- Elegant ingewerkt in de tegel met minimale zichtbaarheid.
- De vier randen zijn afgeschuind in een hoek van 45°. Hierdoor ontstaat een V-groef tussen de tegels.
- Natlak afwerking.
- Standaardkleur metaalzilver of wit. Andere kleuren op aanvraag.
- Optioneel verkrijgbaar: regelklep



Diam.	A(mm)	D(mm)	F(mm)	E(mm)
160	158	280	110	40
200	198	360	120	40

	Ak(m ²)	Q (m ³ /h)		L _{WA} (dB[A])		X _(0,20) [M]		D _p [Pa]	
		min	max	min	max	min	max	min	max
160	0.016	125	400	25	44	1.6	4.1	11	85
200	0.022	150	700	25	50	1.6	5.5	8	123

Brandreactie tegels: A2s1do
 Het vrijkomen van gevaarlijke stoffen: geen
 Buigweerstand: Klasse 1
 Duurzaamheid gegalvaniseerde tegels: B
 Duurzaamheid gelakte tegels: C

HALO 160 - 200

Q (m³/h)	diam. Ak (m²)	160 0.016	200 0.022
125	X _[0,20] [M]	1.6	
	Dp _t [Pa]	11	
	L _{WA} (dB[A])	<25	
150	X _[0,20] [M]	1.8	1.6
	Dp _t [Pa]	15	8
	L _{WA} (dB[A])	<25	<25
200	X _[0,20] [M]	2.3	2
	Dp _t [Pa]	24	13
	L _{WA} (dB[A])	27	<25
300	X _[0,20] [M]	3.3	2.8
	Dp _t [Pa]	51	26
	L _{WA} (dB[A])	37	30
400	X _[0,20] [M]	4.1	3.5
	Dp _t [Pa]	85	44
	L _{WA} (dB[A])	44	37
500	X _[0,20] [M]		4.2
	Dp _t [Pa]		67
	L _{WA} (dB[A])		42
600	X _[0,20] [M]		4.9
	Dp _t [Pa]		93
	L _{WA} (dB[A])		46
700	X _[0,20] [M]		5.5
	Dp _t [Pa]		123
	L _{WA} (dB[A])		50