

Rektangulära ljuddämpare OKVDp | Silencers for rectangular ducts OKVDp
Kantikkaat äänenvaimentimet OKVDp



Onnline Kantikkaat äänenvaimentimet OKVDp

- Tehokas vaimennuskyky
- Puhdistettavuus
- Pieni koko mahdollistaa käytön ahtaissa paikoissa
- Standardin SFS 3282 mukaiset kanavaliittimet
- Viimeistely ulkonäkö

Uusi vaimennusmateriaali Dacron® AQ

- mahdollistaa suuret kanavanopeudet
- kuidut eivät irtoa
- ei sido kosteutta (vain 0,4%)
- ei aiheuta ärsytystä iholle tai hengityselimissä
- hajuton ja kevyt
- ei homeongelmaa
- ei toimi bakteerialustana
- väriltään luonnonvalkea



Onnline Rektangulära ljuddämpare OKVDp

- Hög kapacitet av ljudabsorbtiomed minimal tryckförlust
- Rensbara
- Lågbyggda, har utformats för att rymmas i begränsade utrymmen
- Kanalanslutningar följer standard SFS 3282

Nytt dämpningsmaterial Dacron® AQ

- Höga lufthastigheter i kanalsystemet möjliga
- Ingen fiberloss
- Låg fuktighetsabsorption (endast 0,4%)
- Dacron skapar inte hudirritation eller irritation av luftvägar, oallergiskt
- Luktfrött
- Ruttnar och möglar inte
- Baktareologiskt säkert
- Färg: vit



Online Silencers for rectangular ducts OKVDp

- Efficient
- Cleanable
- Compact, can be used in small spaces
- SFS 3282 compliant connectors
- Elegant design

New noise reduction material, Dacron(r) AQ

- Allows fast air flow
- No loose fibres
- Minimal moisture retention (only 0.4%)
- Does not irritate the skin or the pulmonary tract
- Odourless and light-weight
- No mould build-up
- Resistant to bacterial growth
- Colour: natural white

Tekniset tiedot | Tekniska data | Specifications

Koodi Kod Code	ØD\Pituus ØD\Längd ØD\Length	L	A	L2	H	Paino Kg Vikt Kg Weight Kg	Vaimennus dB/Hz Dämpning dB/Hz Noise reduction factor dB/Hz							
							63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
8398080	Ø100-600	626	252	32	154	4,6	11	13	13	18	26	33	32	29
8398082	Ø125-600	626	265	32	179	5,1	8	11	13	17	24	33	32	23
8398084	Ø160-600	626	282	32	214	5,7	7	10	10	14	22	27	24	20
8398086	Ø200-600	626	341	32	254	7,2	7	8	9	15	25	27	22	17
8398088	Ø250-600	626	392	42	304	8,8	6	5	8	13	20	22	16	11
8398090	Ø315-600	626	458	42	369	10,7	6	4	8	13	16	15	12	7
8398092	Ø400-600	626	519	42	455	16,9	2	3	8	11	17	13	8	6
8398094	125-600	626	265	32	182	6,1	8	11	13	17	24	33	32	23
8398096	160-600	626	282	32	217	6,6	7	10	10	14	22	27	24	20
8398098	125-900	1036	265	32	182	10	12	15	20	25	33	42	46	36
8398100	165-600	1036	282	32	217	10,8	12	14	16	23	32	38	37	29

