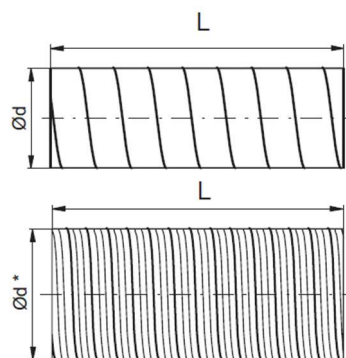


Ümmargune spiraalkanal

SR



Mõõdud



Kirjeldus

Ümmargune spiraalkanal, valmistatud kuumtsingitud lehtterasest Z275.

Võimalik tellida ka roostevabast terasest, roostevaba-happekindlast terasest, taastoodetud terasest ja ZnMg kattega terasest.

Saadaval erinevates lehtmatali paksustes.

Ø100 – 400 tooted on CE märgistatud vastavalt EN 12101-7 ja on kasutatavad ühetsoonilises suitsueraldussüsteemis.

Klassifikatsioon vastavalt EN13501-4.

Testitud vastavalt EN 1366-9

E600 120 (ho - Ve) S 1500 Single.

Ød std nom	O πd m	A πd ² /4 m ²	L std [mm]	m std kg/m
63	0,198	0,003	3000	0,85
80	0,251	0,005	3000	0,82
100	0,314	0,008	3000	1,02
112	0,352	0,010	3000	1,14
125	0,393	0,012	3000	1,28
140	0,440	0,015	3000	1,43
150	0,471	0,018	3000	1,53
160	0,503	0,020	3000	1,64
180	0,565	0,025	3000	2,04
200	0,628	0,031	3000	2,27
224	0,704	0,039	3000	2,54
250 *	0,785	0,049	3000	2,84
280 *	0,880	0,062	3000	3,58
300 *	0,942	0,071	3000	3,83
315 *	0,990	0,078	3000	4,02
355 *	1,11	0,099	3000	4,54
400 *	1,25	0,126	3000	5,67
450 *	1,41	0,159	3000	7,03
500 *	1,57	0,196	3000	7,81
560 *	1,75	0,246	3000	8,74
600 *	1,88	0,283	3000	9,37
630 *	1,97	0,312	3000	9,84
710 *	2,23	0,396	3000	13,1
800 *	2,51	0,503	3000	14,8
900 *	2,82	0,636	3000	21,7
1000 *	3,14	0,785	3000	24,1
1120 *	3,51	0,985	3000	27,0
1250 *	3,92	1,22	3000	30,2
1400 *	4,39	1,53	2400	47,5
1500 *	4,71	1,76	2400	50,9
1600 *	5,02	2,01	2400	54,3
1800 *	5,65	2,54	2400	63,1
2000 *	6,28	3,14	2400	71,9

* Tugevdatud korrigeeringuga

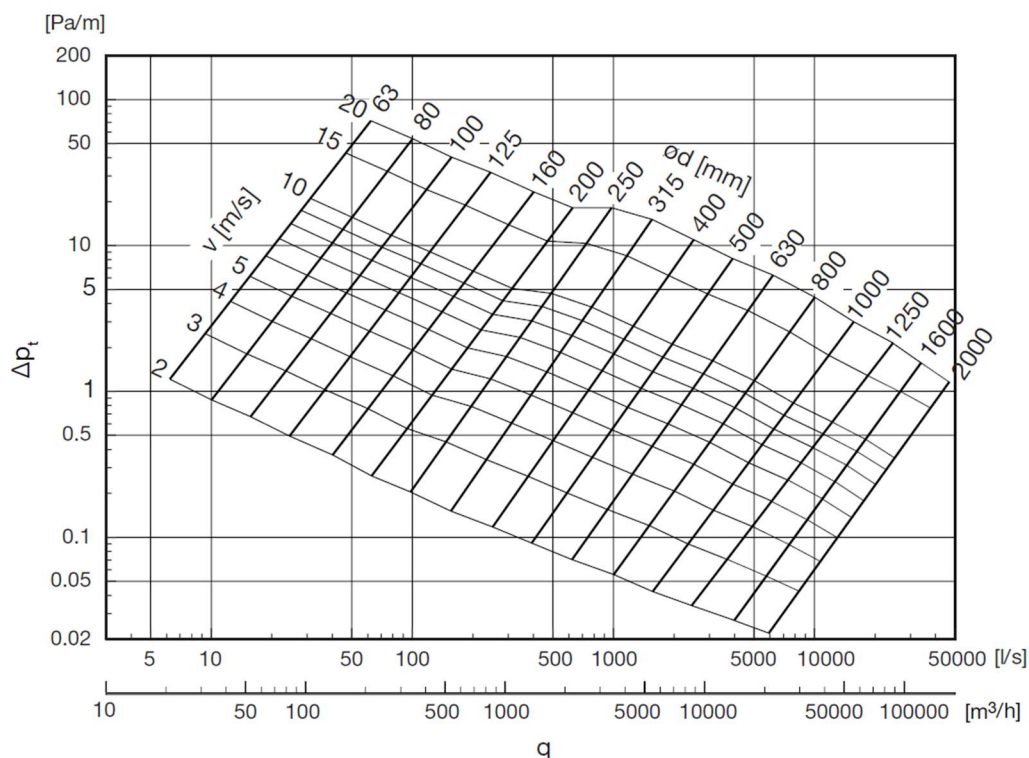
Tellimiskood

Toode _____ SR _____ 200 _____ 3000 _____ GALV _____
 Mõõt Ø _____
 Pikkus l _____
 Tüüp _____

Ümmargune spiraalkanal

SR

Tehnilised andmed



Erilised versioonid

Toodame vent kanaleid järgnevate võimalustega:

- Standardmõõtude vahepealseid mõõde.
- Ekstra tihedana, nitril kummi tihendiga valtsi vahel.
- Teistes metalli lehe paksustes.

Ekstra tihe, tihendiga valtsis

Kui vajatakse eriti hea tihedusega spiraalvaltsi, on võimalik toota spetsiaalse kummitihendiga spiraalvaltsitud vent kanalit.

Selline tihend on väga tõhus näiteks taimsete rasvade- ja õlide, ning enamike petrooleum toodete, kaasa arvatud lakibensiini (white spirit) läbi imbumise peatamiseks.

Teistes metalli lehe paksustes

Kui soovitakse täiendavat vent kanalite tugevust või stabiilsust näiteks suure alarõhu korral, siis saame toota vent kanaleid paksemast metallilehest, kui standardne tabelis toodud seinapaksus. Pidage meeles, et toote seinapaksuse suurenemine põhjustab ühtlasi ka sisemise läbimõõdu vähenemist. Selliste kanalite puhul tuleks vajalikud fassoonosad samuti kirjeldada ja vajadusel toota ka spetsiaalsed fassoonosad.

Tugevdavad korrigeeringud

Kanalid Ø250 ja suuremad on tavaliselt toodetud tugevdavate korrigeeringutega, et suurendada radiaalset jäikust.



