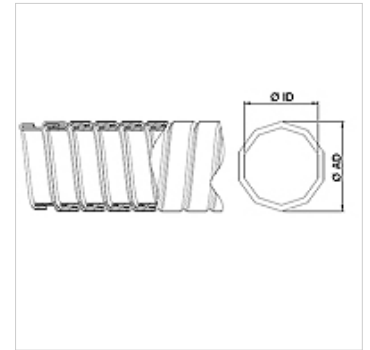


### Īpašības

<b>Izmantošana</b>	Highly suitable for conveying exhaust gases
<b>Modelis</b>	savīta metāla šļūtene metāliski blīvēts daudzskaldņu modelis
<b>Īpašības</b>	Īpašā tīšanas tehnika nodrošina ļoti mazu noplūdes līmeni un lielu elastību
<b>Temperatūras diapazons</b>	izmantojams līdz 400 °C
<b>Materiāls</b>	Cinkota tērauda loksne



### Norāde

Aptinamās šļūtenes tiek mērītas izstieptā veidā.

### Pasūtījuma norādes

Citi izmēri pēc pieprasījuma

### Izstrādājums

Apzīmējums	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Pielaides ID/AD (mm)	Liekuma rādiuss (+10 %) (mm)	Presēšanas svars metrā (kg)
AVX 020	20,00	23,00	0,40	115	0,46
AVX 025	25,00	28,00	0,40	140	0,58
AVX 030	30,00	33,50	0,40	150	0,70
AVX 032	32,00	35,50	0,40	160	0,84
AVX 035	35,00	38,50	0,40	173	0,92
AVX 040	40,00	43,50	0,40	182	1,05
AVX 045	45,00	48,50	0,40	192	1,18
AVX 050	50,00	54,00	0,40	205	1,63
AVX 055	55,00	59,00	0,40	225	1,80
AVX 060	60,00	64,00	0,40	234	1,94
AVX 065	65,00	69,00	0,40	254	2,15
AVX 070	70,00	74,00	0,40	273	2,30
AVX 075	75,00	79,00	0,40	293	2,43
AVX 080	80,00	84,00	0,60	312	2,62
AVX 085	85,00	89,00	0,60	332	2,76
AVX 090	90,00	94,00	0,60	351	2,90
AVX 096	96,00	100,00	0,60	375	3,10
AVX 100	100,00	104,00	0,80	390	3,25
AVX 110	110,00	114,00	0,80	429	3,55
AVX 115	115,00	119,00	0,80	449	3,74
AVX 120	120,00	124,00	0,80	468	3,92
AVX 125	125,00	129,00	0,80	488	4,06
AVX 130	130,00	135,00	0,80	620	5,08
AVX 140	140,00	145,00	1,00	680	5,48
AVX 150	150,00	155,00	1,00	715	5,88
AVX 200	200,00	205,00	1,00	950	7,80

### Izstrādājumu varianti

**KAX** Aptinamā šļūtene izplūdes gāzēm, Nerūsējošā tērauda loksne 1.4301