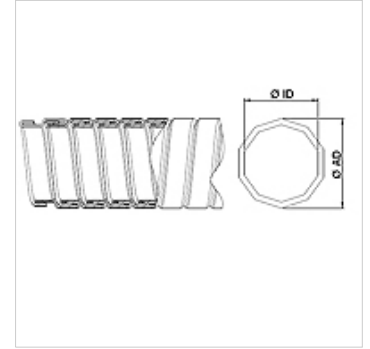


|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Свойства</b>           |  |
| <b>Применение</b>         | Highly suitable for conveying exhaust gases  |
| <b>Исполнение</b>         | витой металлический шланг с металлическим уплотнением многогранной формы                           |
| <b>Свойства</b>           | Благодаря специальной технике обмотки достигается незначительный объем утечки при высокой гибкости |
| <b>Область температур</b> | возможность использования при температуре до 400 °C  |
| <b>Материал</b>           | Оцинкованная стальная лента  |



### Указание

Измерение спирально-витых шлангов производят в вытянутом состоянии.

### Указания по заказу

Другие размеры по запросу

### Изделие

| Наименование | Ø ID (mm) | Ø AD (mm) | Допуски Дв / Дн (mm) | Радиус изгиба (+10 %) (mm) | Вес сдвлен. на м (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                  |

### Варианты изделия

**КАХ** Спирально-витой шланг для вывода отработанных газов, Лента из нержавеющей сталь 1.4301