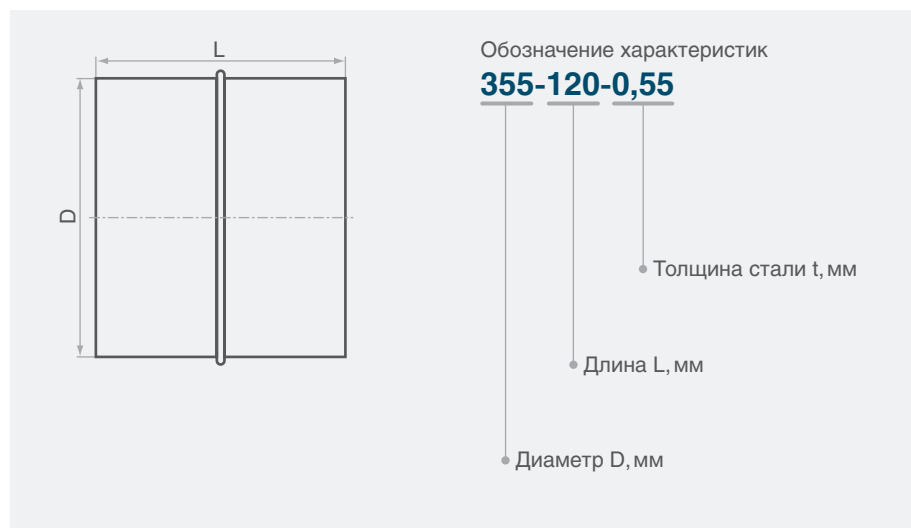


Ниппель/муфта

Технические характеристики

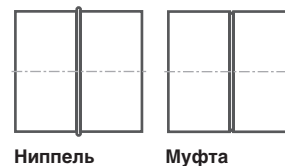


Ниппель предназначен для соединения воздухопроводов между собой, муфта для соединения фасонных изделий между собой.

Примечание

Возможно изготовление ниппелей и муфт по специальному заказу любой длины.

Типы исполнения



| D, мм | L, мм | S, м ² | t, мм | |
|-------|-------|-------------------|-------|-----|
| 100 | 80 | 0,03 | 0,55 | |
| 125 | 80 | 0,04 | | |
| 140 | 80 | 0,04 | | |
| 160 | 80 | 0,05 | | |
| 180 | 80 | 0,05 | | |
| 200 | 80 | 0,06 | | |
| 225 | 80 | 0,06 | | |
| 250 | 80 | 0,07 | | |
| 280 | 80 | 0,08 | | |
| 315 | 80 | 0,09 | | |
| 355 | 120 | 0,14 | 0,7 | |
| 400 | 120 | 0,16 | | |
| 450 | 120 | 0,17 | | |
| 500 | 120 | 0,19 | | |
| 560 | 120 | 0,22 | | |
| 630 | 120 | 0,24 | | |
| 710 | 120 | 0,27 | | |
| 800 | 120 | 0,31 | | |
| 900 | 210 | 0,60 | | 1,0 |
| 1000 | 210 | 0,66 | | |
| 1120 | 210 | 0,74 | | |
| 1250 | 210 | 0,83 | | |