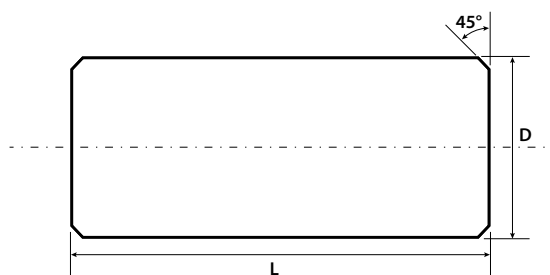
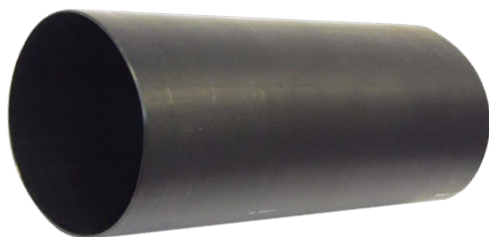


## 7.1.3 Mufy termokurczliwe niesieciowane MT



RURA PŁASZCZOWA średnica zewnętrzna Dz: [mm]	MUFA MT średnica wewnętrzna <sup>+max</sup> Dw: [mm]	MUFA MT Grubość ścianki std po obkurczeniu s: [mm]	MUFA MT długość L: [mm]	NR KATALOGOWY
90	105 <sup>+5</sup>	3,0	600 / 700	MT-90L600 / ..L700
110	128 <sup>+5</sup>	3,0	600 / 700	MT-110L600 / ..L700
125	142 <sup>+5</sup>	3,0	600 / 700	MT-125L600 / ..L700
140	156 <sup>+5</sup>	3,0	600 / 700	MT-140L600 / ..L700
160	180 <sup>+5</sup>	3,0	600 / 700	MT-160L600 / ..L700
180	197 <sup>+5</sup>	3,0	600 / 700	MT-180L600 / ..L700
200	220 <sup>+10</sup>	3,2	600 / 700	MT-200L600 / ..L700
225	250 <sup>+10</sup>	3,4	600 / 700	MT-225L600 / ..L700
250	278 <sup>+10</sup>	3,6	600 / 700	MT-250L600 / ..L700
280	300 <sup>+10</sup>	3,9	600 / 700	MT-280L600 / ..L700
315	340 <sup>+10</sup>	4,1	600 / 700	MT-315L600 / ..L700
355	375 <sup>+10</sup>	4,5	600 / 700	MT-355L600 / ..L700
400	425 <sup>+15</sup>	4,8	600 / 700	MT-400L600 / ..L700
450	475 <sup>+15</sup>	5,2	600 / 700	MT-450L600 / ..L700
500	535 <sup>+15</sup>	5,6	600 / 700	MT-500L600 / ..L700
520	555 <sup>+15</sup>	5,8	600 / 700	MT-520L600 / ..L700
560	590 <sup>+15</sup>	6,0	600 / 700	MT-560L600 / ..L700
630	665 <sup>+15</sup>	6,6	700	MT-630L700
710	745 <sup>+20</sup>	7,2	700	MT-710L700
800	840 <sup>+20</sup>	7,9	700	MT-800L700
900	945 <sup>+20</sup>	8,7	700	MT-900L700
1000	1045 <sup>+20</sup>	9,4	700	MT-1000L700
1100	1150 <sup>+25</sup>	10,2	700	MT-1100L700
1200	1250 <sup>+25</sup>	11,0	700	MT-1200L700

\* Tolerancja wymiarów dla średnic muf: +/- 1,0 mm

\*\* Inne długości muf MT dostępne na zapytanie

#### Uniwersalne mufy termokurczliwe, stosowane jako :

- klasyczne mufy termokurczliwe w kombinacji z mastikiem i/lub klejem termotopliwym,
- mufy naprawcze, które po wzdłużnym rozcięciu można zgrzać ponownie ekstruderem,
- mufy zgrzewane w kombinacji z grzejnikiem,
- mufy nietypowe, które można swobodnie skracać i wiercić otwory pod korki zgrzewane w dowolnym miejscu.

Mufy MT powinny być składowane pionowo. Temperatura maksymalna w trakcie transportu oraz magazynowania nie może przekroczyć 40°C.

Na życzenie klienta mufy MT mogą być opakowane w białą folię LDPE.