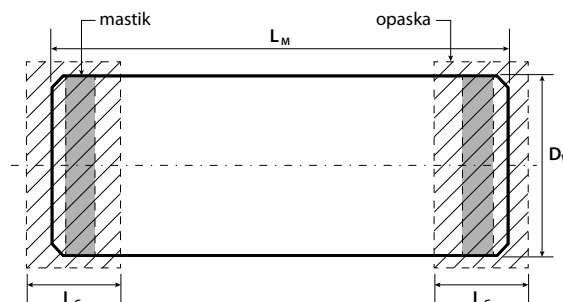


8.1.8 Mufy termokurczliwe MTO1 z mastikiem i doszczelniającymi opaskami sieciowanymi radiacyjnie (podwójne uszczelnienie)



RURA PŁASZCZOWA średnica zewnętrzna Dz: [mm]	MUFA MTO1 średnica wewnętrzna ^{+max} Dw: [mm]	MUFA MTO1 min. grubość ścianki po obkurczeniu s: [mm]	MUFA MTO1 długość L _M : [mm]	OPASKA długość L _C : [mm]	NR KATALOGOWY
90	105 ⁺⁵	3,0	600 / 700	150	MTO1-090L600W-150 /..L700W-150
110	127 ⁺⁵	3,0	600 / 700	150	MTO1-110L600W-150 /..L700W-150
125	141 ⁺⁵	3,0	600 / 700	150	MTO1-125L600W-150 /..L700W-150
140	158 ⁺⁵	3,0	600 / 700	150	MTO1-140L600W-150 /..L700W-150
160	178 ⁺⁵	3,0	600 / 700	150	MTO1-160L600W-150 /..L700W-150
180	197 ⁺⁵	3,0	600 / 700	150	MTO1-180L600W-150 /..L700W-150
200	222 ⁺⁵	3,2	600 / 700	150	MTO1-200L600W-150 /..L700W-150
225	249 ⁺⁵	3,4	600 / 700	150	MTO1-225L600W-150 /..L700W-150
250	274 ⁺⁵	3,6	600 / 700	150	MTO1-250L600W-150 /..L700W-150
280	304 ⁺⁵	3,9	600 / 700	150	MTO1-280L600W-150 /..L700W-150
315	341 ⁺⁵	4,1	600 / 700	150	MTO1-315L600W-150 /..L700W-150
355	382 ⁺⁵	4,5	600 / 700	150	MTO1-355L600W-150 /..L700W-150
400	430 ⁺¹⁵	4,8	600 / 700	225	MTO1-400L600W-225 /..L700W-225
450	480 ⁺¹⁵	5,2	600 / 700	225	MTO1-450L600W-225 /..L700W-225
500	535 ⁺¹⁵	5,6	600 / 700	225	MTO1-500L600W-225 /..L700W-225
520	555 ⁺¹⁵	5,8	600 / 700	225	MTO1-520L600W-225 /..L700W-225
560	595 ⁺¹⁵	6,0	600 / 700	225	MTO1-560L600W-225 /..L700W-225

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

** Inne średnice oraz długości muf i opasek dostępne na zapytanie

Mufę MTO1 należy nałożyć na rurociąg preizolowany przed połączeniem rur stalowych za pomocą spawania. Obydwa końce mufy oraz opaski termokurczliwe obkurczą się za pomocą łagodnego płomienia palnika gazowego. Mufa MTO1 jest złączem z podwójnym uszczelnieniem i ma zastosowanie na wszystkie warunki gruntowe oprócz zanieczyszczonych związkami ropopochodnymi.

Komplet mufy MTO1 zawiera:

- termokurczliwą osłonę złącza z mastikiem
- opaski termokurczliwe sieciowane radiacyjnie z mastikiem – 2szt.
- korki odpowietrzające – 2szt.
- korki wtapiane – 2szt.



Mufy MTO1 opakowywane są w białą folię LDPE i powinny być składowane pionowo. Temperatura maksymalna w trakcie transportu oraz magazynowania nie może przekroczyć 35°C.

Akcesoria dodatkowe: podczas montażu muf należy stosować komponenty pianki poliuretanowej (PUR). Przy zamówieniu należy podać informację, czy mufy mają być dostarczone wraz z pianką PUR.