

Toploskupljajuća reparaturna manžetna oslojena lepkom

## Primena

GT11 je reparaturna manžetna oslojena lepkom, dok je GT11 R ojačana vlaknima.

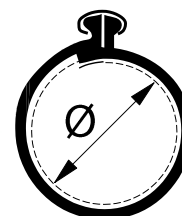
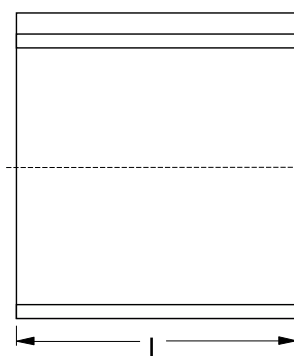
Toploskupljajuća reparaturna manžetna sa lepkom, izrađena od poliolefina za reparaciju, izolovanje, zaptivanje i zaštitu kablova niskog i srednjeg napona izolovane plastikom (XLPE, PVC) ili elastomerom (EPR).

## Tehničke karakteristike

Materijal	Umreženi poliolefin	
Boja	Crna	
Trajna radna temperatura	-40°C a +135°C	
Minimalna temp. skupljanja	125°C	
Gustina	1,1 g/cm <sup>3</sup> ±10%	ASTM D-1505 / ISO R1183
Zatezna vrstoća	20÷25 N/mm <sup>2</sup>	
Krajnje istezanje	500%÷600%	ASTM D-412 / ISO 37
Dielektrična konstanta	<5	ASTM D-412 / ISO 37
Otpornost	>1x10 <sup>13</sup> Ohm.cm	IEC 250
Dielektrična čvrstoća	>15 kV/mm	IEC93
Upijanje vode	<0,2%	IEC 243
Otpornost na gljive i plesni	ocena 1	DIN53495 / ISO 92
Sadržaj ugljenika	>2,5%	ASTM G 21
Hemijska otpornost	(Tretirano sa 0,1NNa <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> , H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> , NaOH, NaCl)	



Oznaka	Ø pre / nakon skupljanja (mm)	Debljina zida nakon skupljanja (mm)	L Standardna dužina (m)
GT11-34 / GT11-34 R	42/10	2,5	1,5
GT11-50 / GT11-50 R	55/13	2,5	1,5
GT11-75 / GT11-75 R	75/20	2,8	1,5
GT11-105 / GT11-105 R	105/30	3	1,5
GT11-120 / GT11-120 R	120/40	3,5	1,5
GT11-146 / GT11-146 R	146/38	3,5	1,5
GT11-164 / GT11-164 R	164/42	3,5	1,5
GT11-200 / GT11-200 R	200/55	3,5	1,5



Druge dužine su dostupne na zahtev.