



DERAY® - FM 100

- 40 do +100°C

kołpak palczasty, rozdzielający
- z polietylenu sieciowanego
z wewnętrzną warstwą kleju

Termokurczliwy kołpak rozdzielający stanowi uzupełnienie oferty rur pogrubianych z klejem stosowanych w energetyce.

Służy do izolowania i uszczelniania rozgałęzień kabli.

Dzięki warstwie kleju termoplastycznego zapewnia szczelność i daje odporność ciśnieniową.

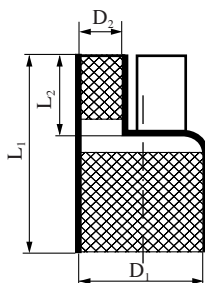
Charakteryzuje się odpornością na promienie ultrafioletowe, środki chemiczne powodujące korozję i posiada nieograniczony okres magazynowania.

DERAY® - FM 100

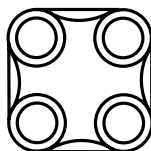
Symbol	Wymiar D ₁ [mm]		Wymiar "palca" rozdzielającego D ₂ [mm]		Długość całkowita L ₁ [mm]		Długość "palca" rozdzielającego L ₂ [mm]	
	przed obkurczeniem	po obkurczeniu	przed obkurczeniem	po obkurczeniu	przed obkurczeniem	po obkurczeniu	przed obkurczeniem	po obkurczeniu
Trójpalczatki								
FM 100/3,0	38/11	38,0	14,0	11,0	4,0	110,0	20,0	
FM 100/3,1	60/24	60,0	22,0	24,0	8,0	185,0	45,0	
FM 100/3,2	80/36	80,0	33,0	36,0	16,0	210,0	50,0	
FM 100/3,4	100/48	110,0	47,0	48,0	20,0	260,0	75,0	
FM 100/3,5	125/55	125,0	47,0	55,0	20,0	260,0	75,0	
Czteropalczatki								
FM 100/4,1	38/11	38,0	14,0	11,0	4,0	110,0	20,0	
FM 100/4,3	55/20	55,0	22,0	20,0	8,5	190,0	45,0	
FM 100/4,4	72/25	72,0	22,0	25,0	8,5	190,0	45,0	
FM 100/4,6	100/35	100,0	33,0	35,0	14,0	215,0	50,0	
FM 100/4,7	125/54	125,0	47,0	54,0	22,0	245,0	72,0	

Uwaga:

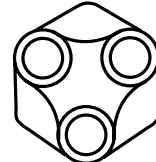
Tolerancje dla długości i grubości ścianek ± 10%



FM 100/4...



FM 100/3...



Kolory standardowe

0 = czarny

