

Tub termocontractibil SRH2

perete cu grosime medie, raportul de contractare 3 : 1, adezivat



- Izolare, marcare, protecție mecanic
- Etanșitate perfectă, ideal pentru medii umede
- Pentru izolarea îmbinărilor de cabluri (manonare)

Caracteristici

- Perete cu grosime medie
- Fără Halogen
- SRH2 - varianta cu adeziv
- Fără silicon
- Rezistență la rupere ridicată
- Stabilitate termică excelentă (-40°C ... +120°C)
- Proprietăți electrice excepționale
- Rezistență la agenți chimici
- Non-coroziv
- Rezistență la radiații UV

Teste

- În conformitate cu DIN IEC 15C/590/CD

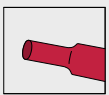
Material

- Poliolefin, cu legături între catene
- Fără Pb sau Cd

Culori disponibile

- Negru

Proprietăți	Valoare	Test
Proprietăți fizice		
Densitate	~ 1.05 g/cm ³	DIN 53 479
Duritate	< 50 Shore D	DIN 53 505
Alungirea la rupere	350 %	DIN IEC 15C/590/CD
Rezistența la rupere	13 MPa	DIN IEC 15C/590/CD
Contractibilitatea longitudinală	+5 % / -15 %	DIN IEC 15C/590/CD
Raportul de contractare	3 : 1	IEC 811-1-1
Expandarea concentrică	50 %	DIN IEC 15C/590/CD
Contractarea concentrică	85 %	DIN IEC 15C/590/CD
Proprietăți termice		
Temperatura de funcționare	-40 °C ... +120 °C	DIN IEC 15C/590/CD
Temperatura de contractare	> 125 °C	CP-PM-1004*
Proprietăți la ardere	non ignifuge	ASTM-D 876
Flexibilitate la temperaturi joase	-40 °C	DIN IEC 15C/590/CD
Îmbătrânire (168 h la 150 °C)		EN ISO 527-2
Alungirea la rupere	300 %	
Rezistența la rupere	13 MPa	
Proprietăți electrice		
Fora dielectrică	18.5 kV/mm	DIN VDE 0303 P. 2
Rezistența volumică	10 ¹⁴ x cm	DIN VDE 0303 P. 3
Proprietăți chimice		
Coroziune	nu	DIN IEC 15C/590/CD
Absorbție de apă	< 0.15 %	DIN 53 495 1L
Rezistența la mușcăi și ciuperci	Grupa 1	DIN IEC 15C/590/CD



Tuburi de 1000 mm, SRH2, adezivate

Tip	Culoare	Diametru interior Ø		Grosimea peretelui	Lungime	Cod articol
		înainte	dup			
		termocontractare				
		mm				
		mm	m			
SRH2 8-2/1000	Negru	8	2	1.7	1	127416
12-3/1000	Negru	12	3	2.2	1	127417
22-6/1000	Negru	22	6	2.6	1	127418
34-7/1000	Negru	34	7	2.6	1	127421
40-12/1000	Negru	40	12	2.6	1	127423
56-16/1000	Negru	56	16	2.7	1	127425
63-19/1000	Negru	63	19	2.8	1	135859
75-22/1000	Negru	75	22	3.0	1	127427
95-26/1000	Negru	95	26	3.2	1	127429
120-34/1000	Negru	120	34	3.3	1	127431
140-42/1000	Negru	140	42	3.5	1	144013
160-50/1000	Negru	160	50	3.5	1	144018