



## SRMAHV

## Manșon de reparație mantă

interiorul tubului adezivat, fermoar din oțel inoxidabil



## Caracteristici

- Perete cu grosime medie
- Adezivat
- Rezistă la agenți chimici
- Rezistență la radiații UV
- Fără silicon
- Fără halogen
- Non-coroziv
- Ignifug
- Presiune internă maximă 1.5 bari
- Proprietăți electrice excepționale
- Rezistență la rupere ridicată
- Stabilitate termică

## Aplicații

- Izolare
- Pentru refacerea și întărirea mantelilor deteriorate ale conductorilor și cablurilor

## Culori disponibile

- negru

## Material

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

Tip	Diametru interior-ØD		Aplicație		Grosimea peretelui după termoc. mm	Cod articol	
	înainte	după	Diametrul min. mm	Diametrul max. mm			
	termocontractare						
	mm	mm					
SRMAHV	28-10/250	32	10	10	28	2.30	143595
	28-10/500	32	10	10	28	2.30	143601
	28-10/750	32	10	10	28	2.30	143605
	28-10/1000	32	10	10	28	2.30	143592
	28-10/1500	32	10	10	28	2.30	143593
	28-10/2000	32	10	10	28	2.30	143594
	43-12/250	52	12	12	43	3.40	165912
	43-12/500	52	12	12	43	3.40	166012
	43-12/750	52	12	12	43	3.40	166013
	43-12/1000	52	12	12	43	3.40	166016
	43-12/1500	52	12	12	43	3.40	143627
	43-12/2000	52	12	12	43	3.40	143609
	72-18/250	82	18	18	72	3.40	143630
	72-18/500	82	18	18	72	3.40	143632
	72-18/750	82	18	18	72	3.40	143637
	72-18/1000	82	18	18	72	3.40	143628
	72-18/1500	82	18	18	72	3.40	143646
	72-18/2000	82	18	18	72	3.40	143629
	93-26/250	105	26	26	93	3.40	143649
	93-26/500	105	26	26	93	3.40	143650
	93-26/750	105	26	26	93	3.40	143654
	93-26/1000	105	26	26	93	3.40	143647
	93-26/1500	105	26	26	93	3.40	143658
	93-26/2000	105	26	26	93	3.40	143648
	115-30/250	130	30	30	115	2.30	143661
	115-30/500	130	30	30	115	2.30	143663
	115-30/750	130	30	30	115	2.30	143665
	115-30/1000	130	30	30	115	2.30	143659
	115-30/1500	130	30	30	115	2.30	143669
	125-32/250	143	32	32	125	2.30	143671
	125-32/500	143	32	32	125	2.30	143672
	125-32/750	143	32	32	125	2.30	143673
	125-32/1000	143	32	32	125	2.30	143670
	125-32/1500	143	32	32	125	2.30	143679
	198-50/1000	180	50	50	150	2.30	143680