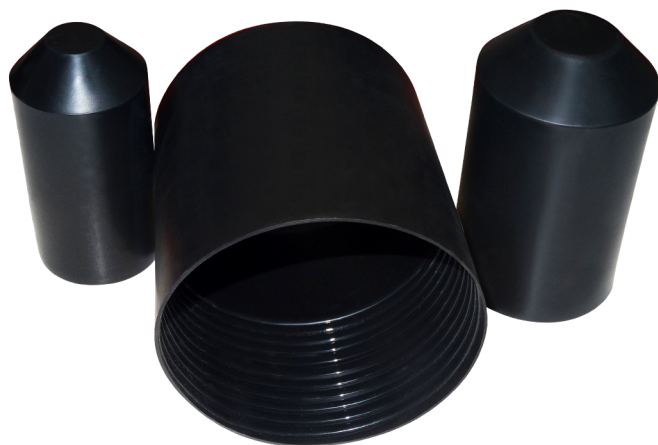


# Warm Schrumpfkappe «HS-CAP»

Druck- und Feuchtigkeitsschutz für Kabel- $\varnothing$  5 bis 105 mm



Warm Schrumpfende Endkappe hoher Qualität mit Kleber.

Druck- und Feuchtigkeitsschutz für Kabel, Leitungen und Rohre von 5 bis 105 mm Durchmesser.

## Vorteile

- UV-beständig
- halogenfrei
- feuchtigkeits- und druckdicht
- blei- und cadmiumfrei

## Technische Daten

<b>Material</b>	vernetztes Polyolefin		
<b>Schrumpftemperatur</b>	125 °C min.		
<b>Farben</b>	schwarz		
<b>Spezifikation</b>	zul. Umgebungstemp.:	-30 °C bis +135 °C	(DIN 53446)
	Kälteflexibilität:	-40 °C	(ASTMD D 2671)
	Durchschlagsfestigkeit:	17 kV/mm min.	(DIN VDE 0303 Teil 2)
	Brennbarkeit:	nicht selbstverlöschend	(ASTM D 876)
	Zugfestigkeit:	13 N/mm <sup>2</sup>	(ISO 527-2)
	Reissdehnung:	400% min.	(ISO 527-2)

## Größen und Bestellcodes

	Schrumpf mm			
<b>HS-CAP -10/4</b>	10	4	0,33	45
<b>HS-CAP -15/5</b>	15	5	0,33	45
<b>HS-CAP -22/9</b>	22	9	0,44	75
<b>HS-CAP -35/15</b>	35	5	0,4	100
<b>HS-CAP -55/25</b>	55	5	0,50	150
<b>HS-CAP -75/30</b>	75	30	0,50	180
<b>HS-CAP -95/40</b>	95	40	0,56	175
<b>HS-CAP -110/45</b>	110	45	0,69	145

## Zulassungen und Normen

RoHS 2002/95/EG

## TRESCO AG

Seebleichstrasse 60  
CH-9404 Rorschacherberg

Tel. +41 71 544 50 00  
Fax +41 71 544 50 09

info@tresco.ch  
www.tresco.ch

 **TRESCO**<sup>®</sup>  
VALUED PARTNERSHIP