

Тип	Наименование продукции	Описание	Коэффициент усадки	Температура	Raychem	DSG-Canusa
Одностенные термоусадочные трубки	CHANGBAO-101	Сверхгибкая термоусаживаемая трубка	2:1	105°C	CGPE-105	CZT200
	CHANGBAO-301	Полужёсткая, стойкая к кислотам и щелочам трубка	2:1	105°C	CRN	CHM140
	CB-HFT	Малодымящаяся, безгалогенная термоусадочная трубка общего назначения	2:1/3:1/4:1	125°C	ZHTM	DERAY-H
	CB-HFT(YG)	Гибкая термоусадка (жёлтая и зелёная), гибкая	2:1/3:1	125°C	DCPT	DERAY-IGY
	CB-1000	Гибкие, маслостойкие трубки	2:1/3:1	135°C	RNF-100/RNF-3000/RP-4800	DERA-I/ DERAY-I3000
	CYG-135F	Гибкие, высокая огнеупорность, общего назначения	2:1/3:1/4:1	135°C	Versafit V2/ Versafit 3x/ Versafit 4x/CGPT	CPX876
Двустенные термоусадочные трубки	CB-DWT(1000)	Маслостойкие, водонепроницаемые	3:1/4:1	135°C	ATUM	DERAY IAKT
	CYG-DWT (RX)	Полужёсткие, водонепроницаемые	4:1	125°C	RBK-VWS/RPPM	
	CYG-DWT (RO)	Полужёсткие, водонепроницаемые	4:1	125°C	RBK-ILS/ES2000	CBK
	CYG-DS406	Защита от коррозии при воздействии солей, опрессованных уплотнённых соединений, водонепроницаемая.	4:1	125°C	DS-406	
Маркировочные термоусадочные трубки	CYG-MT(HX)	Маркировочные трубки военного исполнения (SAE AS81531, MIL-STD-202)	2:1/3:1	135°C	TMS-SCE	
	CYG-MT(RO)	Стойка к воздействию топлива, SAE AS81531, MIL-STD-202	2:1/3:1	135°C	D-SCE	
	CYG-MT(TAG)	Огнестойкие маркировочные трубки (SAE AS81531 4.6.2, MIL-STD-202 –215)		135°C	HLX/CM-SCE	
Термоусадочные одностенные трубки из специальных материалов	CYG-KYNAR(150°C)	Прозрачная и чёрная, гибкая, стойкая к высокой температуре и химическим веществам	2:1	155°C	RT375/RNF-150	
	CYG-KYNAR(175°C)	Прозрачная и чёрная, гибкая	2:1	175°C	RW-175/KYNAR	CKN-175/DERAY KY175
	CYG-FKM	Очень гибкая, стойкая к высоким температурам и растворителям	2:1	200°C	VITON	
	CYG-PTFE	Стойкая с механическим и химическим воздействиям (химически инертная) термоусадочная трубка	1,8:1	260°C	TFE	DERAY PTFE
	CYG-DR	Стойкая термоусадка к дизельному топливу	2:1	150°C	DR-25	DERAY V25/V25-TW
	CYG-RSF	Термоусадочная наружная оплётка, износостойкая	2:1	125°C	HFT5000	

Экструдированные трубки и провода	CB-TT(L/T/S)	Высокотемпературная, устойчива к жидкостям		260°C		
	CB-300/600(PVC)	неусаживаемая, кислотостойкая, безгалогенная		105°C		
	CYG-CGT	Гофрированная тканевая трубка (гофрорукав)		105°C		
	CYG-PETN	Плетёный растягивающийся рукав		150°C		
	CB-TIW	Провод с тройной изоляцией		135°C/155°C		