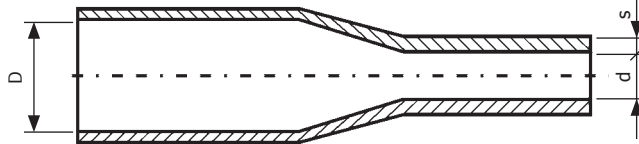


**Materiały termokurczliwe / Heat-shrink materials /
Термоусаживаемые материалы**

Koszulki termokurczliwe

Heat-shrink tubing

Термоусаживаемые трубки



Typ Type Тип	Średnica wewnętrzna w stanie dostawy Inside diameter in delivery state Внутр. диаметр в сост. поставки D [mm/mm]	Średn. wewn. w stanie całkowitego skurczu Inside diameter in full shrinkage state Внутр. диаметр в сост. полной усадки d [mm/mm]	Grubość nom. ścianek w stanie całk. skurczu Rated wall thickness in full shrinkage state Ном. толщина стенок в сост. полной усадки s [mm/mm]	Długość Length Длина [mm/mm]	Kolor Colour Цвет	Art. nr Item No. Арт. №
Koszulki cienkościenne / Thin wall tubing / Тонкостенные рубашки						
RC 1,6/0,8	1,6	0,8	0,43	1000	czarny, czerwony, niebieski, zielony, fioletowy, żółty, biały, brązowy, bezbarwny, żółto-zielony black, red, blue, green, violet, yellow, white, brown, colourless, yellow-green чёрный, крас., синий, зел., фиолет., жёлтый, белый, корич., безцвет., жёлто-зелёный	150-300010
RC 2,4/1,2	2,4	1,2	0,51			150-300020
RC 3,2/1,6	3,2	1,6	0,51			150-300030
RC 4/1	4,0	1,0	1,00			150-300045
RC 4,8/2,4	4,8	2,4	0,51			150-300040
RC 6,4/3,2	6,4	3,2	0,64			150-300050
RC 8/2	8,0	2,0	1,00			150-300065
RC 9,5/4,8	9,5	4,8	0,64			150-300070
RC 12,7/6,4	12,7	6,4	0,64			150-300080
RC 19/9,5	19,0	9,5	0,76			150-300090
RC 25,4/12,7	25,4	12,7	0,89			150-300100
RC 38/19	38,0	19,0	1,02			150-300110
RC 51/25,5	51,0	25,5	1,14			1000
RC 76/38	76,0	38,0	1,27	czarny / black / чёрный	150-300120	
RC 102/51	102,0	51,0	1,40	150-300130		
Koszulki pogrubione bez kleju / Thickened tubing without adhesive / Утолщенные рубашки без клея						
RP 9/3	9,0	3,0	2,00	1000	czarny. black. чёрный.	150-311110
RP 12/4	12,0	4,0	2,00			150-311120
RP 18/6	18,0	6,0	2,00			150-311130
RP 25/10	25,0	10,0	2,00			150-311140
RP 32/12	32,0	12,0	2,00			150-311145
RP 40/16	40,0	16,0	2,00			150-311150
RP 52/10	52,0	20,0	2,50			150-311160
RP 63/27	63,0	27,0	2,50			150-311170
RP 80/35	80,0	35,0	2,50			150-311180
RP 103/45	103,0	45,0	2,50			150-311190
RP 132/58	132,0	58,0	2,50			150-311200
Koszulki pogrubione z klejem / Thickened tubing with adhesive / Утолщенные трубки с клеем						
RPK 9/3	9,0	3,0	2,00	1000	czarny. black. чёрный.	150-321110
RPK 12/4	12,0	4,0	2,00			150-321120
RPK 18/6	18,0	6,0	2,00			150-321130
RPK 25/10	25,0	10,0	2,00			150-321140
RPK 32/12	32,0	12,0	2,00			150-321145
RPK 40/16	40,0	16,0	2,00			150-321150
RPK 52/20	52,0	20,0	2,50			150-321160
RPK 63/27	63,0	27,0	2,50			150-321170
RPK 80/35	80,0	35,0	2,50			150-321180
RPK 103/45	103,0	45,0	2,50			150-321190
RPK 132/58	132,0	58,0	2,50			150-321210
Koszulki grubościennie bez kleju / Thickened tubing without adhesive / Толстостенные трубки без клея						
RG 50/18	50,0	18,0	3,50	1000	czarny black чёрный	150-331180
RG 60/25	60,0	25,0	3,50			150-331190
RG 80/32	80,0	32,0	4,00			150-331200
RG 100/42	100,0	42,0	4,00			150-331210
RG 125/55	128,0	55,0	4,00			150-331220
Koszulki grubościennie z klejem / Thickened tubing with adhesive / Толстостенные трубки с клеем						
RGK 50/18	50,0	18,0	3,50	1000	czarny black чёрный	150-341180
RGK 60/25	60,0	25,0	3,50			150-341190
RGK 80/32	80,0	32,0	4,00			150-341200
RGK 100/42	100,0	42,0	4,00			150-341210
RGK 128/55	128,0	55,0	4,00			150-341220
Koszulki pogrubione samogasnące / Thickened self-extinguishing tubing / Утолщенные самозатухающие трубки						
RPS 9/3	9,0	3,0	2,00	1000	czarny. black. чёрный.	150-321984
RPS 12/4	12,0	4,0	2,00			150-321986
RPS 18/6	18,0	6,0	2,00			150-321988
RPS 25/10	25,0	10,0	2,00			150-321990
RPS 32/12	32,0	12,0	2,00			150-321992
RPS 40/16	40,0	16,0	2,00			150-321994

**Materiały termokurczliwe / Heat-shrink materials /
Термоусаживаемые материалы****5/5**

Typ Type Тип	Średnica wewnętrzna w stanie dostawy Inside diameter in delivery state Внутр. диаметр в сост. поставки D [mm/MM]	Średn. wewn. w stanie całkowitego skurczu Inside diameter in full shrinkage state Внутр. диаметр в сост. полной усадки d [mm/MM]	Grubość nom. ścianek w stanie całk. skurczu Rated wall thickness in full shrinkage state Ном. толщина стенок в сост. полной усадки s [mm/MM]	Długość Length Длина [mm/MM]	Kolor Colour Цвет	Art. nr Item No. Арт. №
RPS 52/20	52,0	20,0	2,50	1000	czarny. black. чёрный.	150-321996
RPS 63/27	63,0	27,0	2,50			150-321998
RPS 80/35	80,0	35,0	2,50			150-322000
RPS 103/45	103,0	45,0	2,50			150-322100
RPS 132/58	132,0	58,0	2,50			150-322202

Inne długości na zamówienie.

Other lengths on order.

Другие длины по заказу.

**Dodatkowe typy koszulek na specjalne
zamówienie**

- RCS** – jak RC, ale samogasnąca;
RPKS – jak RPS, ale dodatkowo pokryte wewnątrz klejem;
RGS – jak RG, ale dodatkowo samogasnąca;
RGKS – jak RG, ale dodatkowo samogasnąca i pokryte wewnątrz klejem;
RCH1 – jak RC, ale o temperaturze pracy: -55÷125 °C i zwiększonej odporności na starzenie cieplne;
RCH1S – jak RCH1, ale dodatkowo samogasnąca;
RPH1 – jak RP, ale o temperaturze pracy: -55÷125 °C i zwiększonej odporności na starzenie cieplne;
RPH1S – jak RPH1, ale dodatkowo samogasnąca;
RPKH1 i RPKH1S – jak 2 typy powyżej, ale pokryte wewnątrz klejem;
RCH2 – jak RC, ale o temperaturze pracy: -55÷135 °C i zwiększonej odporności na starzenie cieplne;
RCH2S – jak RCH2, ale samogasnąca.

**Additional types of tubing available on
special order**

- RCS** – as RC, but self-extinguishing;
RPKS – as RPS, but additionally adhesive coated inside;
RGS – as RG, but additionally self-extinguishing;
RGKS – as RG, but additionally self-extinguishing and adhesive coated inside;
RCH1 – as RC, but with working temperature: -55÷125 °C and with higher heat ageing resistance;
RCH1S – as RCH1, but additionally self-extinguishing;
RPH1 – as RP, but with working temperature: -55÷125 °C and with higher heat ageing resistance;
RPH1S – as RPH1, but additionally self-extinguishing;
RPKH1 & RPKH1S – as 2 types mentioned above, but adhesive coated inside;
RCH2 – as RC, but with working temperature: -55÷135 °C and with higher heat ageing resistance;
RCH2S – as RCH2, but self-extinguishing.

**Дополнительные типы рубашек по
специальному заказу**

- RCS** – как RC, но самозатухающие;
RPKS – как RPS, но добавочно покрытые внутри клеем;
RGS – как RG, но добавочно самозатухающие;
RGKS – как RG, но добавочно самозатухающие и покрытые внутри клеем;
RCH1 – как RC, но с температурой работы: -55÷125 °C и повышенной стойкостью к тепловому старению;
RCH1S – как RCH1, но добавочно самозатухающие;
RPH1 – как RP, но с температурой работы: -55÷125 °C и повышенной стойкостью к тепловому старению;
RPH1S – как RPH1, но добавочно самозатухающие;
RPKH1 и RPKH1S – как 2 предыдущие типы, но покрытые внутри клеем;
RCH2 – как RC, но с температурой работы: -55÷135 °C и повышенной стойкостью к тепловому старению;
RCH2S – как RCH2, но самозатухающие.