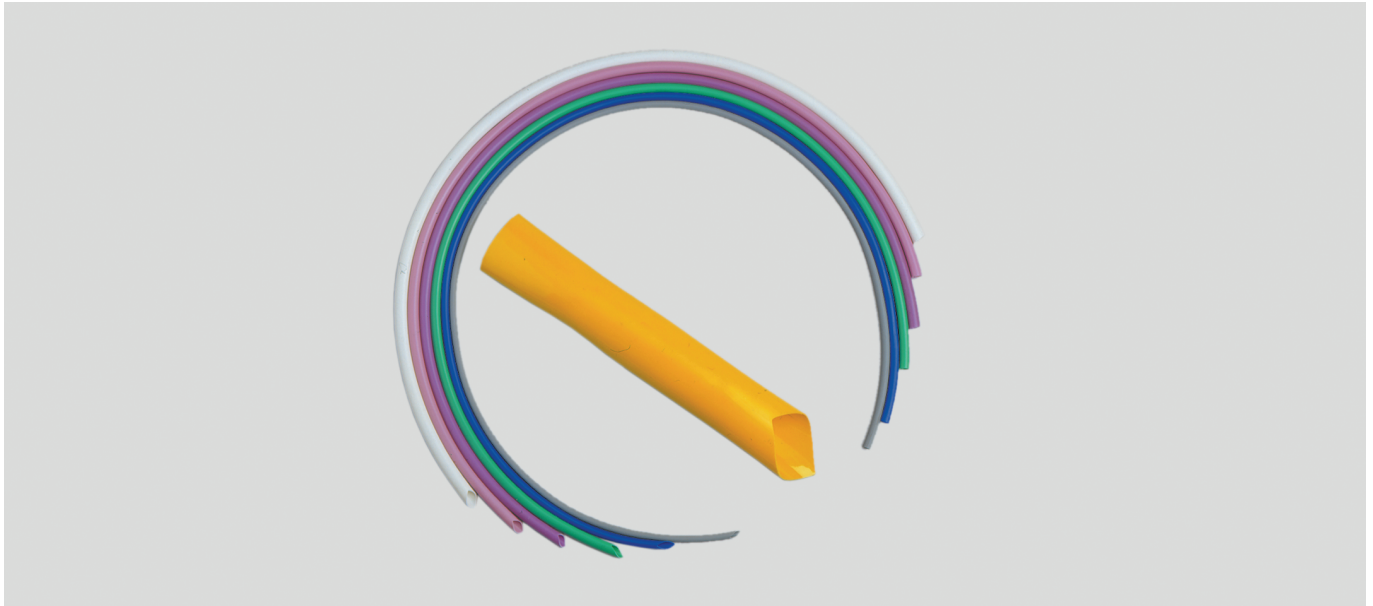


IC insulating tube

PVC



IC
PVC insulating tube for insulating and bundling wires and lines.

Application

- Plant and machine construction
- Robot construction
- Automation technology
- Vehicle construction and shipbuilding
- Installation technology
- Control cabinet construction

Material

PVC

Flammability acc. to UL 94: V2

- silicone-free

Note

Colour code:

Replace the "x" in the table with the following figures to obtain the product number of your required colour.

0=white, 1=blue, 2=yellow, 3=red,
4=transparent, 5=green, 6=orange, 7=violet,
8=grey, 9=brown

Technical data

DIN 40621

Temperature range: -20°C up to +90°C

green/yellow

Part no.	Inner Ø mm	Wall thickness mm	Per metres	Net EUR/100 metres at a purchase of		
				up to 100	101 - 500	501 - 1000
92280	1,0	0,4	250,0	o. r.	o. r.	o. r.
92281	1,5	0,4	250,0	o. r.	o. r.	o. r.
92282	2,0	0,4	50,0	o. r.	o. r.	o. r.
92286	4,0	0,5	50,0	o. r.	o. r.	o. r.
92289	6,0	0,55	25,0	o. r.	o. r.	o. r.
92291	8,0	0,62	25,0	o. r.	o. r.	o. r.
92292	10,0	0,75	25,0	o. r.	o. r.	o. r.
92293	14,0	0,8	25,0	o. r.	o. r.	o. r.
92294	16,0	0,8	25,0	o. r.	o. r.	o. r.

coloured

Part no.	Inner Ø mm	Wall thickness mm	Per metres	Net EUR/100 metres at a purchase of		
				up to 100	101 - 500	501 - 1000
9210x	1,0	0,4	50,0	o. r.	o. r.	o. r.
9211x	1,5	0,4	50,0	o. r.	o. r.	o. r.
9212x	2,0	0,4	50,0	o. r.	o. r.	o. r.
9213x	2,5	0,4	50,0	o. r.	o. r.	o. r.
9214x	3,0	0,4	50,0	o. r.	o. r.	o. r.
9215x	3,5	0,4	50,0	o. r.	o. r.	o. r.
9216x	4,0	0,5	50,0	o. r.	o. r.	o. r.
9217x	4,5	0,5	25,0	o. r.	o. r.	o. r.
9218x	5,0	0,52	25,0	o. r.	o. r.	o. r.
9219x	6,0	0,55	25,0	o. r.	o. r.	o. r.
9220x	7,0	0,6	25,0	o. r.	o. r.	o. r.
9221x	8,0	0,62	25,0	o. r.	o. r.	o. r.
9222x	10,0	0,7	25,0	o. r.	o. r.	o. r.
9223x	14,0	0,8	25,0	o. r.	o. r.	o. r.
9224x	16,0	0,8	25,0	o. r.	o. r.	o. r.
9225x	20,0	0,8	25,0	o. r.	o. r.	o. r.
9226x	26,0	1,0	25,0	o. r.	o. r.	o. r.
9227x	36,0	1,0	25,0	o. r.	o. r.	o. r.

Dimensions and specifications may be changed without prior notice.

o. r. = on request