

## Datenblatt:

### Isolierschlauch aus PVC (Weich-PVC)

Unser Isolierschlauch auch Weich-PVC bietet einen sicheren Schutz von Kabeln und Leitungen. Er ist sehr flexibel, lässt sich gut verarbeiten und ist dabei vergleichsweise kostengünstig. Dieser Isolierschlauch eignet sich hervorragend zum Isolieren von Drähten und Leitungen, sowie empfindlichen Bauteilen.



#### Technische Daten:

<b>Material:</b>	Weich-PVC
<b>Farben:</b>	schwarz, rot, grün-gelb
<b>Einsatztemperatur:</b>	-20 °C bis +85 °C
<b>Brandschutzeigenschaften:</b>	selbstverlöschend
<b>Zugfestigkeit:</b>	ca. 15 N/mm <sup>2</sup>
<b>Reißdehnung:</b>	ca. 195 %
<b>Durchschlagsfestigkeit:</b>	10 kV/mm
<b>Chemikalienbeständigkeit:</b>	gute Beständigkeit gegen chemische Einflüsse
<b>Zertifikate/Zulassungen:</b>	REACH, RoHS



#### Sortimentsauszug/ weitere Größen erhältlich:

Artikelnr.	Bezeichnung	Innen- durchmesser ca. [mm]	Kern- durchmesser ca. [mm]	Wandstärke ca. [mm]	Farbe	VE [m]
43036	IPV05-45S	4,5	150	0,5	schwarz	500
43038	IPV05-50S	5,1	250	0,6	schwarz	500
43041	IPV07-90S	9,1	300	0,7	schwarz	300
43043	IPV08-120S	12	250	0,8	schwarz	200
43050	IPV12-240S	24,1	400	1,2	schwarz	50
43051	IPV12-250S	25,1	400	1,2	schwarz	50
43047	IPV12-260S	26,1	400	1,2	schwarz	50
43049	IPV12-300S	32,1	400	1,2	schwarz	50

(\*Vorbehaltlich von Abweichungen innerhalb der Toleranzen und technischer Änderungen.)