

IPV90

Gewebeloser Isolierschlauch aus weich-PVC, gute Beständigkeit gegenüber Umweltbelastungen, chemikalienbeständig. Einsatz in der Elektronik, im Motoren- und Trafobau, bei Haushaltsgeräten und in der Fahrzeugindustrie.

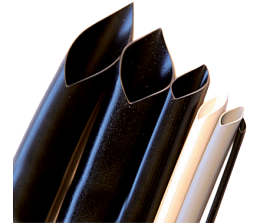
Der Schlauch ist Blei- und Cadmiumfrei.

BasTech

Tel.: +49 (0)9952 90911-0
Fx: +49 (0)9952 90911-290
email: vertrieb@bastechn.de
www.bastechn.de

Technische Daten

Material	weich-PVC		
Farben	rot, gelb, grün, blau, schwarz, weiß, beliebige Farben nach RAL möglich		
Aufmachung	Rollen, auf Wunsch abgelängt		
Spezifikation	Zul. Umgebungstemp.:	-20°C bis +85°C	
	Brennbarkeit:	selbstverlöschend	
	Durchschlagsfestigkeit:	20 kV/mm bei 25°C	IEC 243
	Zugfestigkeit:	>16 N/mm ²	ISO 527
	Härte:	86±5 shore A	
		andere Härtegrade auf Anfrage	
	Reißdehnung:	280%	ISO 527



Größen und Bestellcodes

Bestell-Code	Innen-Ø	Wand	Rollenlänge	Bestell-Code	Innen-Ø	Wand	Rollenlänge (Pappspulen)
	mm	mm	m		mm	mm	m
IPV90-0,5-x	1			IPV90-16-x	16		
IPV90-0,8-x	1			IPV90-18-x	18		
IPV90-1-x	1			IPV90-20-x	20		
IPV90-1,5-x	1,5	Die Wandstärke richtet		IPV90-22-x	22		
IPV90-2-x	2	sich nach den		IPV90-24-x	24		
IPV90-2,5-x	2,5	Angaben in der Norm		IPV90-26-x	26		
IPV90-3-x	3	DIN 40621 B		IPV90-28-x	28		
IPV90-3,5-x	3,5			IPV90-30-x	30		
IPV90-4-x	4			IPV90-35-x	35		
IPV90-4,5-x	4,5			IPV90-40-x	40		
IPV90-5-x	5	Die angegebenen Maße sind		IPV90-45-x	45		
IPV90-6-x	6	als Beispiele zu verstehen		IPV90-50-x	50		
IPV90-7-x	7						
IPV90-8-x	8	Gerne richten wir uns					
IPV90-9-x	9	nach Ihren					
IPV90-10-x	10	Spezifikationen					
IPV90-12-x	12						
IPV90-14-x	14						

Zulassungen und Normen

RoHS 2002/95/EG, RoHS 2011/65/EU, 2015/863/EU
Compliant with SHVC (list published by the ECHA)

Bitte prüfen Sie ob das Produkt für Ihren Einsatzzweck geeignet ist. Fragen Sie vor einer Bestellung nach der neuesten Version der Datenblätter nach.
Irrtum und Druckfehler vorbehalten.