

Hochtemperatur-Schutzschlauch CSS

Begriff und Aufbau	Isolierschlauch (gewebelos)
Technische Daten	
Rohmaterial	Silikon-Kautschuk
Wärmeklasse	H
Wärmebeständigkeit	200 °C
	Sonderausführung 250 °C
Kältebeständigkeit	- 60°C
Durchschlagspannung	abhängig von der Wandstärke
	(pro 0,1 mm ca. 1,0 kV)
Shore Härte	ca. 60
Lieferform	
Durchmesser	4mm 6mm 8mm 10mm 12mm
Wandstärke	0,25 mm
Aufmachung	Schlauchbox: 4mm = 15m / 6mm = 12m / 8mm = 8m 10mm = 8m / 12mm = 8m
Farbe	transparent

For technical, quality, or product safety questions, please contact:

Cellpack GmbH
Carl-Zeiss-Straße 20
79761 Waldshut-Tiengen
Deutschland
Phone: +49 7741 8007-0
Fax: +49 7741 64989
electrical.products@cellpack.com
www.cellpack.com

www.cellpack.com

Die bereitgestellten Angaben entsprechen zum Zeitpunkt der Herstellung dieser Produkte Cellpack's besten Wissen; sie beruhen auf Daten, die Cellpack zur Verfügung standen. Die angegebenen Eigenschaften sind keine Zusicherung oder Spezifikation evtl. Zusicherungen oder Spezifikationen ergeben sich ausschließlich aus dem Vertrag. Der Kunde muss die Eignung des Produkts für die von ihm bestimmten Anwendung unter Berücksichtigung seines Verwendungszwecks selbst beurteilen; Cellpack übernimmt insoweit keine Gewähr. Unsere technischen Ratschläge sind nur Meinungsäußerungen. Obwohl diese nach bestem Wissen und Glauben erteilt werden, sind sie weder Grundlage für noch Darstellung bzw. Äußerung von Tatsachen. Dies gilt auch wenn Besitz- oder Schutzrechte Dritter eine Rolle spielen können. Gegenüber gewerblichen Kunden ist unsere Produkthaftung streng begrenzt auf den jeweils verrechneten Wert der Produkte, die Haftung für Folgeschäden ist ausgeschlossen, ebenso die Haftung für leichte bis mittlere Fahrlässigkeit. Der Kunde darf nicht davon ausgehen, dass keine Patentrechte vorliegen. Dieses Datenblatt dient für die Information und ist für evtl. künftige Vertragsbeziehungen zu Cellpack als bekannt