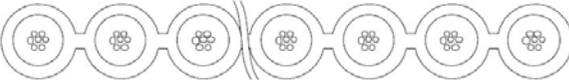
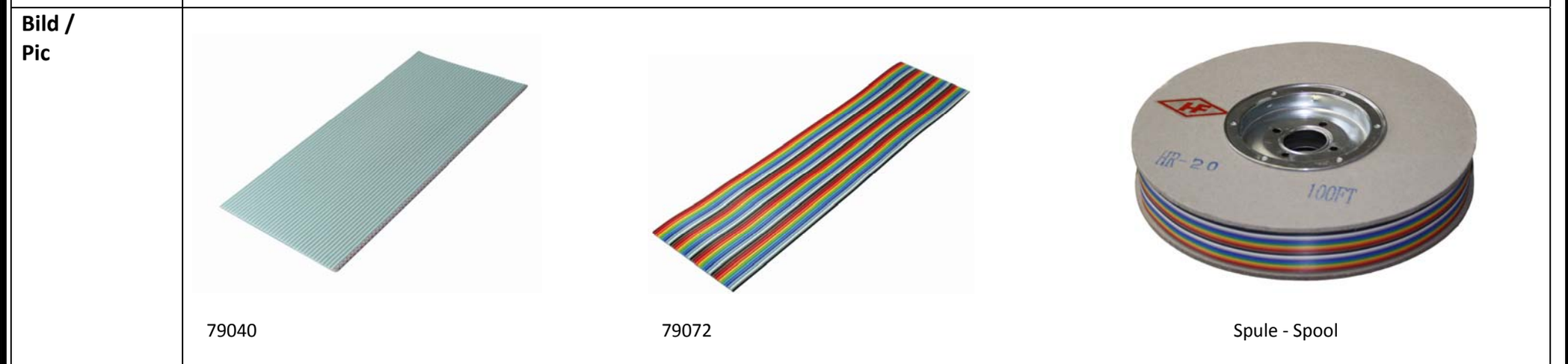


<b>Aufbau / Construction</b>	<b>Kabel/ Wire</b>	AWG 28		<b>Schnitt / Wiremap</b>
		Innenleiter / <i>Innerconductor</i>	7 x 0,12mm CuSn	
	Raster	1,27mm		
	Aussenmantel / <i>Outer diameter</i>	PVC, Flatcable, grey or multi – coulored		
	Technische Infos / <i>Technical Infos</i>	-Spannungsfestigkeit:>2kVbei50Hzeff.über1Minute. -Isolationswiderstandmin.:100MOhm x kmbei 20 °C -Leiterwiderstandmax.:216Ohm/km bei 20 °C -Kapazitätmax.:60pF/mbei 1 kHzImpedanz (GSG)ca.:100Ohmbei 1 MHz -Strombelastbarkeitmax.:2,1Abei 25 °C -Betriebsspannungmax.:300V -Flammwidrig nach UL VW-1 / CSA FT-1Die		
	<b>Karton / Carton</b>	L: 400mm x B: 300mm x H: max 300mm		



<b>Verpackung / Packing Unit</b>	<b>Art.No.</b>	<b>Länge/Length</b>	<b>Kabel / pins</b>	<b>Verpackung/ Packing Unit</b>
	79040 – grau / gray	30,50m spool	40	On spool
	79072 – farbig / coulored	30,50m spool	40	On spool

 <b>S-Conn Handels GmbH</b> Am Mühlberg 8 91477 Markt Bibart Tel. 09162/98938 - 0 Fax 09162/98938 - 20	e-mail: info@s-conn.de web: www.s-conn.de	<b>Erstellt:</b> 03.11.2009	<b>Name:</b> Christian Motzek	<b>Bezeichnung:</b> Flachbandkabel – Flatcable 1,27mm
		<b>Geändert:</b>	<b>Name:</b>	<b>Artikel Nr.</b> 79040
		<b>Freigabe:</b>	<b>Name:</b>	79072

Die Angaben in diesem Datenblatt erfolgten nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, falls neue Erkenntnisse dies erforderlich machen.