

# KABELBINDER

## HTB-SK

BarLok®-Kabelbinder SimLok, einfach und preiswert



### Highlights

- Temperaturbeständigkeit von - 40 °C bis 85 °C
- Sehr preiswert
- Einfache und schnelle Handhabung
- Sehr flexibel
- Selbstverlöschend
- Ausgezeichnete Beständigkeit gegen viele Chemikalien
- Zulassung: UL

### Produktabelle

Art.-Nr. Natur	Artikel- bezeichnung	Kabelbinder (mm)		Bündeldurch- messer mm	Mindestzug- belastung kg	Verpackung Stck./Box	Groß- gebinde Stck.
		Länge	Dicke				
Z80041	HTQ-SK-140	140	1,78	1,6 bis 30,1	8.16	1.000	20.000
Z80042	HTQ-SK-203	203	1,78	1,6 bis 50,8	8.16	2.000	20.000

### Technische Daten

Eigenschaften	Prüfungsart	Prüfanforderung
Material	Polyamid 6.6, naturfarben	
Thermisch	Betriebstemperatur Schmelzpunkt	-40 °C - 85 °C naturfarben Ca. +250 °C
Chemisch	Entflammbarkeit	Selbstverlöschend, Entflammbarkeitsklasse: V-2

Erstellt: NH 03042020

Wir behalten uns Produktänderungen vor.

**WIR SIND DAS LAGER  
UNSERER KUNDEN.**

**HEINRICH THULESIUS GMBH & CO. KG**  
Zum Panrepel 15, D-28307 Bremen, GERMANY



KUNDENDIENST

Tel: +49 (0) 421-4895-0  
Fax: +49 (0) 421-4895-225  
E-Mail: [info@thulesius.de](mailto:info@thulesius.de)  
[www.thulesius.de](http://www.thulesius.de)

**SUMITOMO  
ELECTRIC  
GROUP**