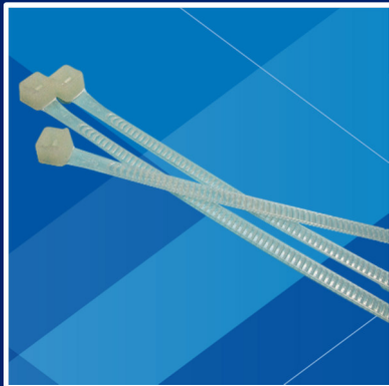


KABELBINDER

HTB-SU

BarLok®-Kabelbinder der Superlative, extrem leicht mit hoher Zugfestigkeit



Highlights

- Temperaturbeständigkeit von - 40 °C bis 85 °C
- Sehr leicht mit hoher Zugfestigkeit
- Vorgebogene Zunge für einfache Montage
- Sehr flexibel
- Selbstverlöschend
- Ausgezeichnete Beständigkeit gegen viele Chemikalien, Öle und Fette
- Wetterfest in schwarzer Version
- Zulassungen: UL, MIL

Produktabelle

Art.-Nr. Natur	Artikel- bezeichnung	Kabelbinder (mm)		Bündeldurch- messer mm / Max.	Mindestzug- belastung kg	MIL- Standard	VG- Zulassung
		Länge	Breite				
Z80113	HTB-SU-190	194	4.80	45	22.7	MS-3367-1	-
Z80156	HTB-SU-385	384	5.00	102	22.7	MS-3367-2	-

Standard: naturfarben, hitzestabilisierte (schwarze) Version auf Anfrage.

Technische Daten

Eigenschaften	Prüfungsart	Prüfanforderung
Material	Polyamid 6.6, wetterfest, schwarz	
	Polyamid 6.6, hitzestabilisiert, schwarz	
Thermisch	Betriebstemperatur	MIL-S 23190D und UL, -40 °C - 85 °C naturfarben und schwarz
	Betriebstemperatur	MIL-S 23190D und UL, -40 °C - 105 °C hitzestabilisiert, schwarz
	Schmelzpunkt	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

www.thulesius.de

**SUMITOMO
ELECTRIC
GROUP**