



### Metallhaltige Spiralschläuche

- **SBPEMC**

SBPEMC eignet sich hervorragend für Anwendungen in der Lebensmittelverarbeitung.

#### Hauptmerkmale

- Hoher Metallanteil für ein zuverlässiges Auffinden mit Standard-Detektoren
- Korrosionsbeständig
- Blaue Farbe für eine bessere Sichtbarkeit
- Die ideale Lösung für die Bündelung und den Schutz von Kabeln und Leitungen
- Hoch flexibel
- Kann nachträglich montiert werden
- Ausführen von Kabeln über die gesamte Länge möglich



SBPEMC metallhaltige Spiralschläuche.

<b>MATERIAL</b>	Polyethylen (PE), Edelstahl, rostfrei (SS)
<b>Betriebstemperatur</b>	-60 °C bis +80 °C, kurzfristig bis +120 °C
<b>Brandschutzeigenschaften</b>	UL94 HB

HF ✓

RoHS ✓



Detektierbare, metallhaltige Spiralschläuche schützen Kabel an Lebensmittelverarbeitungsmaschinen.



Mehr Details!

TYP	Bündel Ø min.	Bündel Ø max.	Farbe	Rollenlänge	Art.-Nr.
SBPEMC1.5	1,6	8,0	Blau (BU)	30 m	161-46000
SBPEMC4	5,0	20,0	Blau (BU)	30 m	161-46100
SBPEMC9	10,0	100,0	Blau (BU)	30 m	161-46200
SBPEMC16	20,0	150,0	Blau (BU)	30 m	161-46300

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.  
Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.